


Ministry of Natural Resources and Environmental Conservation
Know
About
သိမှတ်ဖွယ်ရာ

Birds ငှက်များ

ခင်မောင်ဇော်



စာပေလောက စာအုပ်အမှတ် ၃၆၃

ခင်မောင်ဇော်

ငှက်များ

KNOW ABOUT
Birds



စာပေလောက စာအုပ်တိုက်
အမှတ် ၁၇၃၊ ၃၃ လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့။

[ဖုန်း - ၃၇၄၃၉၁]

e-mail : splkygn@mptmail.net.mm

မာတိကာ

Accentor နဲ့ စာကလေးတွေ ဘာကွာခြားသလဲ။	၃
သင်္ဘောသားတွေက ပင်လယ်စင်ရော် Albatross တွေကို ဘာကြောင့် စင်ရော်မိုက်တွေလို့ ခေါ်ကြတာလဲ။	၅
Avocet ငှက်တွေရဲ့ မျိုးစိတ်တွေက ဘာတွေလဲ။	၇
ငှက်ဘုန်းကြီးတွေက ဘာကြောင့် ထင်ရှားကျော်ကြားသလဲ။	၉
Bittern ဆိုတာ ဘယ်လိုငှက်မျိုးလဲ။	၁၁
မြေလူးငှက်တွေကို အများဆုံးတွေ့ရတဲ့နေရာက ဘယ်နေရာတွေလဲ။	၁၃
ဗွတ်ကလုံငှက်တွေ ဘယ်နိုင်ငံတွေမှာရှိသလဲ။	၁၅
Bullfinch တွေကြောင့် ကောက်ပဲသီးနှံတွေ ဘယ်လို ပျက်စီးကြရသလဲ။	၁၇
ကမ္ဘာဟောင်းမှာ bunting ငှက်တွေကို ဘယ်လိုသိထားကြသလဲ။	၁၉
Bustard တွေဟာ ဘယ်လိုထူးခြားသလဲ။	၂၁
Buzzard ဆိုတဲ့ သိမ်းငှက်က ခရီးအဝေးကြီး ပျံနိုင်သလား၊ ရှင်းပြပါ။	၂၃
Cardinal တွေကို အဖျက်ကောင်တွေလို့ ဘာကြောင့် သိရှိထားကြတာလဲ။	၂၅
Chaffinch ငှက်ဟာ နှစ်စဉ် ဘယ်နေရာကို ပြောင်းသွားလေ့ရှိသလဲ။	၂၇
Chogch မျိုးစိတ်ကြီး နှစ်ခုက ဘာလဲ။ သူတို့ကို ဘယ်နေရာမှာ တွေ့ရသလဲ။	၂၉
ကတ္တဝါငှက်ဆိုတာကို ဘယ်မှာတွေ့နိုင်သလဲ။	၃၁

ကမ္ဘာပေါ်မှာ အကြီးမားဆုံးဖြစ်ပြီး ပျံသန်းနိုင်တဲ့ငှက်က	
ဘာငှက်လဲ။	၃၃
တင်ကျီးငှက်မျိုးခွဲတွေက အများဆုံးတွေ့ရတဲ့မျိုးကွဲတွေကို	
ဖော်ပြပါ။	၃၅
နှုတ်သီးကန့်လန့်ငှက်ဆိုတာ ဘယ်နေရာမှာ မျိုးပွားကြသလဲ။	၃၇
တွေ့မြင်ရလေ့ရှိတဲ့ ကျီးကန်းမျိုးကွဲတွေနဲ့ ပတ်သက်လို့	
ပြောပြပေးပါ။	၃၉
ဥဩငှက်ရိုးရိုးက စာသိမ်းငှက်နဲ့ အသွင်ဘယ်လို	
ဆင်တူနေသလဲ။	၄၁
ဒိုင်ဗင်ငှက်ဆိုတာကို ဘယ်လို ငှက်မျိုးလဲ။	၄၃
ချိုး နဲ့ ခိုကို ဘယ်လိုခွဲခြားမလဲ။	၄၅
ဘဲတွေက ရေဘယ်လိုကူးသလဲ။	၄၇
လင်းယုန်မျိုးကွဲထဲက ထင်ရှားကျော်ကြားတဲ့ မျိုးကွဲတွေကို	
ရှင်းပြပါ။	၄၉
ရှေးခေတ် သိမ်းငှက်ပြိုင်ပွဲမှာ ဘယ်ငှက်ကို အသုံးပြုသလဲ။	၅၁
ကြီးကြာနီတွေ ရေထဲမှာ ဘယ်လိုအစာစားကြသလဲ။	၅၃
အင်းဆက်ပိုးကောင်စားတဲ့ငှက်ကို ဖော်ပြပါ။	၅၅
Gannet ရဲ့ ထူးခြားတဲ့ အသွင်သဏ္ဌာန်က ဘာလဲ။	၅၇
Goldcrest ရွှေအမောက်ငှက်တွေ ဘယ်မှာ နေထိုင်လေ့	
ရှိကြသလဲ။	၅၉
ရွှေလင်းယုန်တွေ သားကောင်လိုက်တာ ဘယ်လိုလဲ။	၆၁
Oriole ငှက်ဆိုတာ ဘယ်လိုပုံစံမျိုးလဲ။	၆၃
ဘုတ်ငှက်မျိုးနွယ်စုမှာပါဝင်တဲ့ ငှက်အနည်းငယ်	
အကြောင်းကို ပြောပြပါ။	၆၅
ရွှေစာကျွဲခေါင်းဆိုတဲ့နာမည်ကို ဘယ်နေရာဒေသမှ	
ရရှိခဲ့တာလဲ။	၆၇
ဘဲငန်းတွေရဲ့ မျိုးကွဲအနည်းငယ်ကို ဖော်ပြပေးပါ။	၆၉

ဂေါ်စ်သိမ်းငှက်တွေ သားကောင်ကို ဘယ်လိုဖမ်းတာလဲ။	၇၁
Grebe တွေဟာ ဘယ်နေရာဒေသမှာ ရှင်သန်နေထိုင်ကြသလဲ။	၇၃
ရစ်ပူမျိုးငှက်ဆိုတာ ဘယ်မှာနေထိုင်သလဲ။ ပြီးတော့ သူတို့ရဲ့ အရွယ်ပမာဏက ဘယ်လောက်ရှိသလဲ။	၇၅
ဇင်ယော်တွေက သူတို့ရဲ့အစားအစာအတွက် ဘယ်လိုစီမံကြသလဲ။	၇၇
ဟော့စာကျွဲခေါင်းငှက်ဆိုတာရဲ့အထူးခြားဆုံးပုံသဏ္ဌာန်ကဘာလဲ။	၇၉
ငဟစ်တွေရဲ့ အစားအစာက ဘာလဲ။	၈၁
Hoopoe တောင်ဘီနူးငှက်တွေက အမဲလိုက်ငှက်တွေကို ဘယ်လို ကြောက်လန့်သွားစေတာလဲ။	၈၃
အောင်လောင်တွေက သူတို့အသိုက်တွေကို ဘယ်လို တည်ဆောက်ကြသလဲ။	၈၅
ကမ္ဘာပေါ်မှာ အသေးဆုံးငှက်က ဘာငှက်လဲ။	၈၇
Ibis ငှက်တွေရဲ့ မျိုးကွဲပေါင်းများစွာနဲ့ ပတ်သက်လို့ ပြောပြပေးပါ။	၈၉
ဂျက်ခ်ဒေါ ကျီးငှက်တွေ ဘာကြောင့် ထင်ရှားကြသလဲ။	၉၁
Jay တွေကို အလွန်အမင်း အဆင်အသွေး စုံလင်နေအောင် ဘာက ဖန်တီးတာလဲ။	၉၃
Kestrel ငှက်ဆိုတာကို ဘယ်နေရာမှာ တွေ့နိုင်သလဲ။ ပိန်ညင်းငှက်ရဲ့ မျိုးကွဲတွေက ဘာတွေလဲ။ အဲဒီ ငှက်တွေကို ဘယ်နေရာတွေမှာ တွေ့နိုင်သလဲ။	၉၅
စွန်တွေကို ဘယ်နေရာမှာ တွေ့ရသလဲ။	၉၉
ကီဝီငှက်တွေဟာ ဘယ်နေရာမှာ ရှင်သန်နေထိုင်ကြသလဲ။ သူတို့တွေက အစားအစာကို ဘယ်လိုရရှိသလဲ။	၁၀၁
Lapwing ငှက်တွေကို Peewit အဖြစ် ဘာကြောင့် သိရှိနေကြတာလဲ။	၁၀၃

မိုးစွေငှက်တွေကို ဘယ်နေရာမှာ အတွေ့ရဆုံးလဲ။	
သူတို့ရဲ့ အစားအစာတွေက ဘာလဲ။	၁၀၅
Linnet ဟာ ဘာဖြစ်လို့ထူးခြားသလဲ။	၁၀၇
Lorikeet ငှက်ဆိုတာကို ဘယ်လိုဖွဲ့နွဲ့ဖော်ပြရမှာလဲ။	၁၀၉
အချစ်ငှက်တွေကို လှောင်ချိုင့်ထဲမှာ ထည့်မွေးနိုင်လောက်အောင် ဘာကြောင့် ရေပန်းစားရတာလဲ။	၁၁၁
Macaw ငှက်မျိုးကွဲတွေနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ပြောပြပေးပါ။	၁၁၃
ငှက်စပ်တွေက သူတို့အသိုက်ကို ဘယ်လိုဆောက်ကြသလဲ။	၁၁၅
Marabou တွေဟာ ဘယ်လိုပုံမျိုးလဲ။	၁၁၇
သဲနေ Martin ငှက်နှင့် အိမ်နေ Martin ငှက်တွေ ကြားမှာ ဘာကွာခြားသလဲ။	၁၁၉
Merlin ငှက်ဆိုတာ သူ့သားကောင်ကို ဘယ်လိုဖမ်းသလဲ။	၁၂၁
Mocking Bird ရဲ့ ထူးခြားတဲ့ပုံသဏ္ဌာန်က ဘာလဲ။	၁၂၃
မယ်ညိုတွေဟာ သူတို့အသိုက်ကို ဘယ်နေရာတွေမှာ ဆောက်ကြသလဲ။	၁၂၅
နိုက်တင်ဂေးငှက်က ဘာတွေစားသလဲ။	၁၂၇
ကွမ်းညှပ်ငှက်ရဲ့ အတွေ့ရအများဆုံး မျိုးကွဲနှစ်ခုကို အမည်ပေးပါ။	၁၂၉
ငှက်ဝါ Oriole ငှက်တွေနဲ့ပတ်သက်လို့တစ်စုံတစ်ခုပြောပြပါ။	၁၃၁
ဝံလက် Osprey တွေ ဘယ်လို အမဲလိုက်သလဲ။	၁၃၃
ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံးငှက်နဲ့ပတ်သက်လို့ ပြောပြပေးပါ။	၁၃၅
ဇီးကွက်တွေကို လျှို့ဝှက်ဆန်းကြယ်တဲ့ငှက်တွေအဖြစ် ဘာကြောင့် သိရှိနားလည်ထားကြသလဲ။	၁၃၇
ခရုဖမ်းငှက်ဆိုတာကို ဘယ်နေရာတွေမှာတွေ့ရသလဲ။	
သူတို့ရဲ့ အစားအစာတွေက ဘာတွေလဲ။	၁၃၉
အရောင်အသွေးအစုံလင်ဆုံးငှက်နဲ့ပတ်သက်လို့ သင်သိသလား။	၁၄၁

ကြက်တူရွေးနဲ့ ကျေးကျွတ် အတူတူပဲလား။	၁၄၃
အမဲလိုက်ခံငှက်အဖြစ် သိရှိထားတာ ဘယ်ငှက်လဲ။	၁၄၅
အကောင်းဆုံး ပျံသန်းနိုင်ပြီး ရေကူးကျွန်းကျင်ဆုံးလို့ သိထားကြတာ ဘယ်ငှက်လဲ။	၁၄၇
ကုန်းပေါ်မှာ ခွေယိုင်ယိုင်သွားတဲ့ ငှက်ရဲ့အမည်ကို ဖော်ပြပါ။	၁၄၉
အကောင်းဆုံးမုဆိုးက ဘယ်ငှက်လဲ။	၁၅၁
ရစ်ငှက်နဲ့ပတ်သက်ပြီး သင်ဘာတွေသိသလဲ။	၁၅၃
စေတမန်အနေနဲ့ အသုံးပြုခံရတာ ဘယ်ငှက်လဲ။	၁၅၅
Pine Grasbeak ဆိုတာ ဘယ်နေရာတွေမှာ နေထိုင်လေ့ ရှိသလဲ။	၁၅၇
Plover ငှက်တွေက ဘာတွေစားသုံးကြသလဲ။	
သူ့ရဲ့ ပျမ်းမျှ အရွယ်ပမာဏက ဘာလဲ။	၁၅၉
Paffin ဆိုတဲ့ငှက်ဟာ ရယ်စရာငှက်မျိုး ဘာကြောင့် ဖြစ်နေတာလဲ။	၁၆၁
ငုံးဆိုတာ ဘယ်အမျိုးအနွယ်ထဲမှာ ပါဝင်သလဲ။	၁၆၃
Quetzal ငှက်တွေ ဘယ်မှာနေကြသလဲ။	၁၆၅
ကျီးကန်းမျိုးနွယ်ထဲမှာ အကြီးမားဆုံး ငှက်အကြောင်းကို ပြောပြပေးပါ။	၁၆၇
Redpoll ငှက်တွေဟာ ဘာအုပ်စုဝင်တွေလဲ။	၁၆၉
မြေလူးငှက်ဆိုတာကို ဘယ်လိုသတ်မှတ်မလဲ။	၁၇၁
ကျီးအဆိုတာ အခြားကျီးကန်းမျိုးနွယ်တွေနဲ့ ဘယ်လို ကွာခြားသလဲ။	၁၇၃
အတွင်းရေးမှူးငှက်ဟာ အဲဒီလို တစ်မူထူးခြားတဲ့ အမည်ကို ဘယ်လိုလုပ် ရတာလဲ။	၁၇၅
Skylark ငှက်ဆိုတာ ဘာဖြစ်လို့ ထင်ရှားကျော်ကြား တာလဲ။	၁၇၇

အိမ်စာကလေးတွေနဲ့ ပတ်သက်လို့ ဘာတွေသိထားသလဲ။	၁၇၉
စာသိမ်းငှက်ဆိုတာကို ဘယ်လိုပုံဖော်ပြရမှာလဲ။	၁၈၁
ဇွန်းနှုတ်သီးငှက်ဆိုတာကို ဘယ်လိုပုံဖော်ပြမှာလဲ။	၁၈၃
Starline ငှက်တွေကို ဘယ်နေရာဒေသမှာ တွေ့ရသလဲ။	၁၈၅
အများဆုံးတွေ့ရတဲ့ ငှက်ကျားနဲ့ပတ်သက်လို့ ပြောပြပေးပါ။	၁၈၇
ဘယ်ပျံလွှားငှက်မျိုးကွဲတွေကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် တွေ့ရသလဲ။	၁၈၉
ထင်ရှားကျော်ကြားဆုံးဖြစ်တဲ့ ဝမ်းဘဲငှက်မျိုးကွဲက ဘာလဲ။	၁၉၁
အပ်ချုပ်သမားငှက်ဟာ အဲဒီလို တစ်မူဆန်းတဲ့နာမည်ကို ဘယ်လို လုပ်ရသလဲ။	၁၉၃
Thrush ငှက်မျိုးနွယ်ဝင်ဖြစ်တဲ့ ငှက်အနည်းငယ်ကို အမည်များပေးပြီး ဖော်ပြပါ။	၁၉၅
Tit ငှက်ရဲ့ များစွာသော အုပ်စုတွေကို ပြောပြပါ။	၁၉၇
Toucan ငှက်တွေ ဘာကိုစားကြသလဲ။	၁၉၉
ကြက်ဆင်တွေက ဘယ်မှာနေကြသလဲ။	၂၀၁
ငှက်ကမ္ဘာထဲမှာ အမှိုက်သရိုက်စားတဲ့ငှက်အဖြစ် လူသိအများဆုံး ငှက်အမည်ကို ဖော်ပြပါ။	၂၀၃
မြီးညောင့်ငှက်ဆိုတာ ဘယ်လိုပုံစံမျိုးလဲ။	၂၀၅
ကမ္ဘာသစ် ငှက်လက်မနဲ့ ကမ္ဘာဟောင်းငှက်လက်မ ဘယ်လို ခြားနားသလဲ။	၂၀၇
ယက္ကန်းသည်ငှက်ဟာ ဒီလို တစ်မူဆန်းတဲ့အမည်ကို ဘယ်လိုလုပ် ရရှိခဲ့သလဲ။	၂၀၉
သစ်တောက်ငှက်နဲ့ပတ်သက်လို့ နည်းနည်းပြောပြပေးပါ။	၂၁၁
နံ့ပြီစုတ်ငှက်ရဲ့ မျိုးကွဲတွေကို အမည်ပေးဖော်ပြပေးပါ။	၂၁၃
တူဝါငှက်ဆိုတာကို ဘယ်လိုပုံဖော်ပြမလဲ။	၂၁၅
အလှပဆုံး အိန္ဒိယငှက်က ဘာငှက်လဲ။	၂၁၇

အက္ခရာစဉ် မာတိကာ

Accentor	---	၂
Albatross	ပင်လယ်စင်ရော်	၄
Avocet	ရေငှက်	၆
Bishop Bird	ငှက်ဘုန်းကြီး	၈
Bittern	---	၁၀
Black Bird	မြေလူးငှက်	၁၂
Bulbul	ဗွက်ကလုံငှက်	၁၄
Bullfinch	ငှက်ပုတီး	၁၆
Bunting	စာငှက်	၁၈
Bustard	---	၂၀
Buzzard	သိမ်းငှက်	၂၂
Cardinal	---	၂၄
Chaffinch	---	၂၆
Chough	---	၂၈
Cockatoo	ကတ္တဝါငှက်	၃၀

Condor	---	၃၂
Cormorant	တင်ကျီး	၃၄
Crossbill	နှုတ်သီးကန့်လန့်ငှက်	၃၆
Crow	ကျီးကန့်	၃၈
Cuckoo	ဥသြငှက်	၄၀
Diver	ဒိုင်ဗင်ငှက်	၄၂
Dove	ချိုးငှက်	၄၄
Duck	ဘဲ	၄၆
Eagle	လင်းယုန်ငှက်	၄၈
Falcons	---	၅၀
Flamingo	ကြိုးကြာနီ	၅၂
Flycatcher	ယင်ဖမ်းငှက်	၅၄
Gannet	---	၅၆
Goldcrest	ရွှေအမောက်ငှက်	၅၈
Golden Eagle	ရွှေလင်းယုန်	၆၀
Golden Oriole	ငှက်ဝါ	၆၂
Golden Pheasant	ရွှေဘုတ်ငှက်	၆၄
Goldfinch	ရွှေစာကျွဲခေါင်း	၆၆
Goose	ဘဲငန်း	၆၈
Goshawk	ဂျေ့စ်သိမ်းငှက်	၇၀

Grebe	---	၇၂
Grouse	ရစ်ပုမျိုးငှက်	၇၄
Gull	စင်ရော်	၇၆
Hawfinch	ဟော့ စာကျွဲငှက်	၇၈
Heron	ငဟစ် (ဗျိုင်းအောက်)	၈၀
Hoopoe	တောင်ဘီနူးငှက်	၈၂
Hombill	အောင်လောင်	၈၄
Humming Bird	ဟမ်းမင်းငှက်၊ ပိတုန်းငှက်	၈၆
Ibis	ခရုစုပ်	၈၈
Jackdaw	ကျီးငှက်မျိုး	၉၀
Jay	ဗွတ်ကုလား	၉၂
Kestrel	---	၉၄
Kingfisher	ပိန်ညင်းငှက်	၉၆
Kite	စွန်	၉၈
Kiwi	ကီဝီငှက်	၁၀၀
Lapwing	တစ်တီတူး	၁၀၂
Lark	မိုးစွေ	၁၀၄
Linnet	---	၁၀၆
Lorikeet	---	၁၀၈
Lovebird	အချစ်ငှက်	၁၁၀

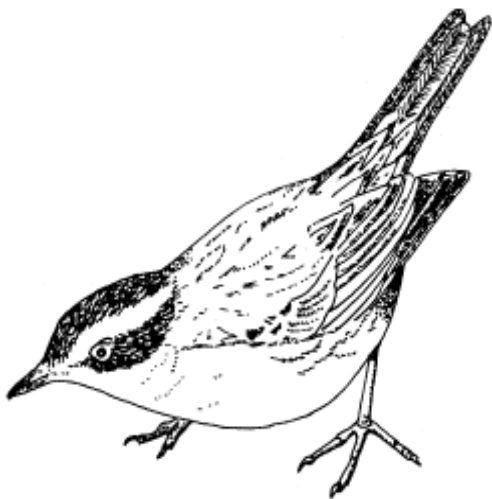
Macaw	ကြက်တောကြီး	၁၁၂
Magpie	ငှက်စပ်	၁၁၄
Marabou	---	၁၁၆
Martin	---	၁၁၈
Merlin	---	၁၂၀
Mocking Bird	ရယ်သံပေးငှက်	၁၂၂
Moorhen	မယ်ညို	၁၂၄
Nightingale	နိုက်တင်ဂေးငှက်	၁၂၆
Nutcracker	ကွမ်းညှက်ငှက်	၁၂၈
Oriole	ငှက်ဝါ	၁၃၀
Osprey	ဝံလက်	၁၃၂
Ostrich	ငှက်ကုလားအုတ်	၁၃၄
Owl	ဇီးကွက်	၁၃၆
Oystercatcher	ခရုဖမ်းငှက်	၁၃၈
Parrot	ကြက်တူရွေး	၁၄၀
Parrakeet	ကျေးကျူတ်ငှက်	၁၄၂
Partridge	ခါငှက်	၁၄၄
Pelican	ငှက်ကြီးဝန်ပို	၁၄၆
Penguin	ပင်းဂွင်းငှက်	၁၄၈
Peregrine	အမဲလိုက်သိမ်းငှက်	၁၅၀

Pheasant	ရစ်ငှက်	၁၅၂
Pigeon	ခို	၁၅၄
Pine Grosbeak	---	၁၅၆
Plover	သောင်တင်း	၁၅၈
Puffin	---	၁၆၀
Quail	ငုံး	၁၆၂
Quetzal	---	၁၆၄
Raven	တောက်ဦးကန်း	၁၆၆
Redpoll	---	၁၆၈
Robin	မြေလူးငှက်	၁၇၀
Rook	ကျီးအ	၁၇၂
Secretary Bird	အတွင်းရေးမှူးငှက်	၁၇၄
Skylark	ဘီးလူး	၁၇၆
Sparrow	စာကလေး	၁၇၈
Sparrowhawk	စာသိမ်းငှက်	၁၈၀
Spoonbill	ဇွန်းနှုတ်သီးငှက်	၁၈၂
Starling	---	၁၈၄
Stork	ငှက်ကျား	၁၈၆
Swallow	ပျံလွှား	၁၈၈
Swan	ဘဲငန်း	၁၉၀

Tailor-Bird	အပ်ချုပ်သမားငှက်	၁၉၂
Thrush	မြေလူးငှက်	၁၉၄
Tit	---	၁၉၆
Toucan	---	၁၉၈
Turkey	ကြက်ဆင်	၂၀၀
Vulture	လင်းတ	၂၀၂
Wagtail	မီးညောင်ငှက်	၂၀၄
Warbler	ငှက်လက်မ	၂၀၆
Weaver Bird	ယက္ကန်းသည်ငှက်	၂၀၈
Woodpecker	သစ်တောက်ငှက်	၂၁၀
Wren	နံပြီစုတ်ငှက်	၂၁၂
Yellow Mammer	တူဝါငှက်	၂၁၄
Peacock	ဥဒေါင်းငှက်	၂၁၆

ငှက်များ
KNOW ABOUT
BIRDS

Accentor



Accenter နဲ့ စာကလေးတွေ ဘာကွာခြားသလဲ။

Accenter ငှက်တွေဟာ သေးငယ်တယ်။ ဥရောပတိုက်နဲ့ အာရှတိုက် တစ်ခွင်တစ်ပြင်လုံးမှာ တွေ့နိုင်တယ်။ စာကလေးတွေ နဲ့ ဆင်တူတယ်။ စာကလေးတွေနဲ့ မတူတာကတော့ သူတို့မှာ သွယ်ပြောင်းနူးညံ့ပြီး ချွန်ထက်တဲ့ နှုတ်သီးတွေ ရှိတယ်။ အဲဒါကြောင့် သူတို့တွေဟာ မြေလူးငှက် Thrush သို့မဟုတ် Warbler စာလက်မငှက်တွေနဲ့ ပိုပြီးတော့ မျိုးရိုးချင်း နီးစပ်တယ်။

Accenter တွေဟာ တောင်တန်းဒေသတွေမှာ နေထိုင်လေ့ရှိကြတယ်။ တစ်ခါတစ်ရံမှာတော့ သစ်ပင်တွေပေါ်မှာ နေထိုင်ကြတယ်။ Accenter အများစုဟာ ချုံနိမ့်ဒေသမျိုးတွေမှာ သားပေါက်တတ်တယ်။ Dannock တွေကို ဥရောပတိုက်မှာ တွေ့ရတယ်။ သူတို့တွေဟာ သစ်တောတွေ ခင်တန်းရိုးတွေ၊ ဥယျာဉ်တွေထဲမှာ အထူးသဖြင့် နေထိုင်လေ့ရှိတယ်။ Accenter တွေဟာ နွေရာသီရောက်တော့ အင်းဆက်ပိုး ကောင်တွေကို စားသုံးကြတယ်။ ဆောင်းတွင်းမှာတော့ သစ်စေ့တွေ၊ ဘာရီသီးတွေကိုပဲ လုံးဝနီးပါး အမှီသဟဲပြု စားသုံးနေထိုင်ကြတယ်။



ပင်လယ်စင်ရော်ကြီးမျိုး **Albatross**

- အလေ့အထ** - ကြည်လင်တဲ့ပင်လယ်ပြင်ပေါ်မှာ နေထိုင်လေ့ရှိတယ်။
- အစားအစာ** - ငါး၊ ပြည်ကြီးငါး၊ အခွံမာရေသတ္တဝါများ။
- မျိုးပွားခြင်း** - ဖြူဆွတ်တဲ့ ဥတစ်လုံး အုတယ်။ ၆၅-၇၉ ရက်မှာ အုပေါက်တယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - ခြေမည်းပင်လယ်စင်ရော် (**mollymawks**) ဟာ အသေးငယ်ဆုံး ဖြစ်တယ်။ ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၆၈စင်တီမီတာရှည်တယ်။ အတောင် အကျယ်က ၁.၈ မီတာရှိတယ်။ သူတို့မျိုးထဲက အကြီးဆုံးငှက်တွေ ကတော့ ခန္ဓာကိုယ်အလျား ၁၃၅ စင်တီ မီတာ အထိ ရှည်လျားပြီး အတောင်အကျယ်က ၃.၅ မီတာ ရှိတယ်။
- အမွေးအတောင် အနက်ရောင် အနားကွပ်ထားတယ်။ ဖြူဖွေးတဲ့ အကောင်တွေနဲ့ တစ်ကိုယ်လုံး အနက်ရောင်အကောင်တွေ ဆိုပြီး အမျိုးမျိုးရှိတယ်။

သင်္ဘောသားတွေက ပင်လယ်စင်ရော် Albatross တွေကို ဘာကြောင့် စင်ရော်မိုက်တွေလို့ ခေါ်ကြတာလဲ။

ငှက်ကမ္ဘာထဲမှာတော့ Albatross တွေဟာ အကျွမ်းကျင်ဆုံး လေဟုန်စီးနိုင်ကြသူတွေဖြစ်တယ်။ သူတို့မှာ သန်စွမ်း အားကောင်း တဲ့ နှုတ်သီးဆူးကောက်တွေရှိတယ်။ ခန္ဓာကိုယ်က သန်စွမ်းတယ်။ အတောင်က ရှည်လျားပြီး သွယ်တယ်။ အဲဒီ ငှက်တွေ အများစု ဟာ လူတွေနဲ့ ယဉ်ပါးကြတယ်။ လူတွေကို သူတို့ အနားရောက် တဲ့အထိ အကပ်ခံကြတယ်။ သူတို့ကို ပွတ်သပ် ပေးတာတောင် ငြိမ်ခံနေကြ တယ်။ အဲဒါကြောင့် သင်္ဘောသားတွေက မိုက်မဲတဲ့ မိုက်လုံးကြီးတဲ့ ဇင်ယော်ငှက်တွေလို့ခေါ်ကြတယ်။ အခုတော့ မည်းနက်နေတဲ့ ခြေ ထောက် တွေရှိတယ်။ Albatross မျိုးနွယ်ငှက် သတ္တဝါအချို့ကိုလည်း အဲဒီနာမည်မျိုး ခေါ်ဝေါ်ကြတယ်။ သူတို့ အတောင်ရဲ့ အကျယ်က ၁.၂ မီတာ ရှိတယ်။

အဲဒီငှက်တွေအားလုံးမှာ အဖျားမှာကောက်ပြီး သန်မာတဲ့ နှုတ်သီးတွေရှိတယ်။ Shearwater နဲ့ Petrel ငှက်တွေလိုပဲ နှုတ်သီးရဲ့ ဘေးတစ်ဖက်တစ်ချက်မှာ ရှည်သွယ်တဲ့ နှာခေါင်း ပေါက် ပြွန်တွေ ရှိတယ်။ သူတို့ရဲ့အူထဲမှာ အဆိပမာဏအများ ကြီး ရှိနေအောင်လည်းပဲ ထုတ်လုပ်ကြတယ်။ အဲဒီငှက်တွေဟာ အသက်အရှည်ဆုံးငှက်တွေရဲ့ စာရင်းတဲမှာပါတယ်။ သူတို့တွေ က ခုနစ်နှစ်သားအရွယ်အထိ တိုင် အောင် သားပေါက်လေ့မရှိဘူး။



ရေငှက်မျိုး Avocet

အလေ့အထ - လတ်ဆတ်ပြီး မဲနက်နေတဲ့ရေပြင် သို့မဟုတ် ဆားငံရည်ပြင်တွေ ပေါ်မှာ နေထိုင်လေ့ရှိတယ်။

အစားအစာ - အခွံမာရေသတ္တဝါတွေ၊ ပိုးကောင်တွေ၊ အခြား ကျောရိုးမဲ့ သတ္တဝါတွေ၊ ကျောရိုးရှိသတ္တဝါငယ်တွေကို စားသုံးကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း - အနက် သို့မဟုတ် အညိုအစက်အပြောက်တွေ မွှမ်းထားတဲ့ ဥတွေ သို့မဟုတ် အစိမ်းရောင်သန်း နေတဲ့ ဥတွေ ၂ လုံးမှ ၅ လုံးအထိ ဥတယ်။ ၄ လုံး ဥတာက များတယ်။ ၂၂ ရက် မှ ၂၈ ရက် အကြာ မှာ အူပေါက်တယ်။

အရွယ်ပမာဏ - ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၃၀ မှ ၄၆ စင်တီမီတာ ရှည်လျား သည်။ အလေးချိန်က ၁၄၀ မှ ၄၃၅ ဂရမ် ရှိတယ်။ အမ တွေက အဖိုတွေ ထက် မသိမသာ သေးငယ်တယ်။

အမွေးအတောင် - အနက်ရောင်နဲ့ အဖြူရောင် အဆင်အသွေးတွေ ရောယှက် နေတယ်။

Avocet ငှက်တွေရဲ့ မျိုးစိတ်တွေက ဘာတွေလဲ။

Avocet တွေဟာ ရေထဲမှာ သွားလာနေတဲ့ ငှက်တွေဖြစ်တယ်။ သူတို့ရဲ့ ရှည်လျားပြီး ကွေးကော့နေတဲ့ နှုတ်သီးတွေကိုကြည့်ပြီး အမျိုး အစားကို ခွဲခြားသတ်မှတ်နိုင်တယ်။ သူတို့ဟာ တင့်တယ် လှပတဲ့ ငှက် တွေဖြစ်တယ်။ အနက်ရောင်နဲ့အဖြူရောင် အမွှေး အတောင်တွေက ရောယှက်နေတယ်။ သူတို့မှာ ရှည်လျားပြီး ပြာမှိုင်းမှိုင်းအရောင်ရှိတဲ့ ခြေထောက်တွေရှိတယ်။ ကော့လန်ပြီး ရှည်လျားမည်းနက်တဲ့ နှုတ်သီး တွေရှိတယ်။

Avocet တွေဟာ ရေထဲမှာ သွားလာကျက်စားနေတဲ့ ငှက်စစ်စစ်တွေ ဖြစ်တယ်။ ရေနက်ပိုင်းကိုဆင်းပြီး အစာစားကြ တယ်။ အလွန် တရာနက်တဲ့ ရေအောက်ကြမ်းပြင်အထိအရောက် သွားကြပြီး ဘဲတွေလိုပဲ သူတို့ကိုယ်တိုင် ရေပေါ်ကိုပြန်ပြီးတက် လာကြတယ်။ ဘဲတွေလိုပဲ သူတို့ခြေထောက်တွေမှာ ရေယက် ပြားတွေ တွဲဆက်နေတယ်။

ကမ္ဘာပေါ်မှာ အပူလျော့ပိုင်းနဲ့ အပူပိုင်းဒေသတွေမှာ Avocet မျိုးကွဲ လေးမျိုးကို တွေ့နိုင်တယ်။

၁။ ဥရောပ အာရှဒေသနေ မျိုးကွဲတွေ၊

၂။ အမေရိကန်ဒေသနေ မျိုးကွဲတွေ၊

၃။ ဩစတြေးလျ အာရှနေ မျိုးကွဲတွေ၊

၄။ အင်ဒီးစတောင်တန်းနေ မျိုးကွဲတွေ။

သူတို့ရဲ့ အရောင်အသွေးစုံတဲ့ အမွှေးအတောင်တွေကြောင့် သူတို့အများစုဟာ အုံနဲ့ကျင်းနဲ့ နေတတ်တယ်။



ငှက်ဘုန်းကြီး Bishop Bird

- အလေ့အထ** - သဲကန္တာရတွေထဲမှာ နေထိုင်သလို သစ်တောတွေထဲမှာလဲ နေထိုင်ကြတယ်။ မြို့တွေ ရွာတွေထဲမှာလည်း နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - ကောက်ပဲသီးနှံတွေ၊ သစ်စေ့တွေ၊ သစ်သီးဝလံတွေ၊ တချို့အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကို စားသုံးကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - တစ်ကြိမ် ဥအုလျှင် ၂ လုံးမှ ၇ လုံး အထိရတယ်။ ၉ ရက်မှ ၂၀ ရက်အကြာမှာအကောင်ပေါက်တယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၁ မှ ၆၅ စင်တီမီတာအထိ ရှည်လျားတယ်။ အတွေ့ရဆုံးကတော့ ၁၅ မှ ၂၅ စင်တီမီတာဖြစ်ပါတယ်။
- အမွေးအတောင်** - အနက်ရောင် သို့မဟုတ် အညိုဖျော့ဖျော့ အစင်းကလေးတွေ ပြောက်ထားတဲ့ အညိုရောင်နဲ့ မီးခိုးရောင်တွေကို အတောင်တွေပေါ်မှာ အများဆုံးတွေ့ရတတ်တယ်။

ငှက်ဘုန်းကြီးတွေက ဘာကြောင့် ထင်ရှားကျော်ကြားသလဲ။

ငှက်ဘုန်းကြီးတွေဟာ ယက်ကန်းသည်ငှက်တွေမျိုးရိုးထဲကအုပ်စုတစ်ခုဖြစ်တယ်။ သူတို့တွေဟာ သေးငယ်တဲ့ငှက်တွေ ဖြစ်တယ်။ ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၃ စင်တီမီတာခန့် ရှည်လျားတယ်။ သူတို့ကို အာဖရိကတိုက်ရှိ အပူပိုင်းဒေသနဲ့ အပူလျော့ပိုင်း ဒေသတွေမှာတွေ့ရတယ်။ မြက်ခင်းလွင်ပြင်တွေ ရှင်းလင်းတဲ့ သစ်တောထဲက နေရာတွေ မှာ တွေ့ရတတ်တယ်။

အဲဒီငှက်တွေဟာ သစ်ပင်တွေမှာ နေထိုင်ကြတဲ့သတ္တဝါတွေဖြစ်တယ်။ တောက်ပတဲ့အဝါရောင် သို့မဟုတ် အနီရောင် အမွေးအတောင် တွေရှိတယ်။ လူတွေက အခင်းတွေထူထဲတဲ့ အဝတ်အထည်တွေ ရက်လုပ်တဲ့နည်းအတိုင်း သူတို့နှုတ်သီးတွေနဲ့ တုတ်ချောင်းလေးတွေ၊ ဆူးချွန်တွေ၊ မြက်အမျိုးမျိုးတွေနဲ့ အခြားအရာဝတ္ထုတွေရဲ့ အပိုင်းအစ လေးတွေကို ဆက်စပ်ရက်လုပ်ကြပြီး ခိုင်ခံ့တဲ့ ခေါင်းလောင်းပုံ အသိုက်တွေ တည်ဆောက်ကြတယ်။

သူတို့ရဲ့ ငှက်မများစွာနဲ့ မိတ်လိုက်မှုတွေကြောင့် ငှက်ဘုန်းကြီးတွေကို လူသိများကြတယ်။ ငှက်ထီးတစ်ကောင်က ငှက်မခြောက် ကောင်နဲ့ မိတ်လိုက်ကြတယ်။ ငှက်ဖိုတွေက ငှက်မတွေကို မိတ်လိုက်ဖို့ ကြိုးစားဆွဲဆောင်ကြတယ်။ သူတို့အသိုက်တွေက တိရစ္ဆာန်တွေ လုံးဝ မမီတဲ့ သစ်ပင်အမြင့်ကြီးတွေမှာဆောက်ကြတယ်။ သူတို့ရဲ့တွေနဲ့ သားပေါက်ငှက်လေးတွေရဲ့ လုံခြုံရေးကို ရရှိဖို့အတွက် ရေပြင်ပေါ်ကို ကိုင်းညွှတ်ကျနေတဲ့ သစ်ကိုင်းတွေပေါ်မှာ အသိုက်ဆောက်ကြတာများတယ်။

ငှက်များ



Bittern

- အလေ့အထ** - ရေနက်တွေ၊ ရွံ့နွံတွေ၊ ကမ်းရိုးတန်းတွေမှာ နေထိုင်လေ့ရှိကြသည်။
- အစားအစာ** - ငါးတွေ၊ ဖားတစ်ပိုင်းငါးတစ်ပိုင်းတွေ၊ သေးငယ်တဲ့ နို့တိုက်သတ္တဝါတွေ၊ ငှက်တွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင် တွေကို စားသုံး ကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - Bittern ငှက်ကြီးတွေက သံလွင်ရောင် ဥတွေ ၃ လုံးမှ ၆ လုံး အထိ အုကြတယ်။ bittern ငှက် ငယ်မျိုးတွေက အစိမ်းရောင် ဥတွေ အုကြတယ်။ ၁၄ ရက်မှ ၂၀ ရက် ကြာတော့ အကောင် လေးတွေ ပေါက်လာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - အလျား ၂၇ မှ ၈၅ စင်တီမီတာအထိ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်အစီးဆုံးက ၁.၉ ကီလိုဂရမ် ဖြစ်တယ်။
- အမွေးအတောင်** - အနက်ရောင် အတုံးအစက်တွေရှိတဲ့ အညိုရောင် သွေးတွေလျှမ်း နေတယ်။

Bittern ဆိုတာ ဘယ်လိုငှက်မျိုးလဲ။

အဲဒီငှက်တွေဟာ ငဟစ် (ဗျိုင်းအောက်)တွေရဲ့ မျိုးနွယ်ခွဲ ဖြစ်တယ်။ ငဟစ်တွေလိုပဲ သူတို့မှာ ရှည်လျားချွန်ထက်တဲ့ နှုတ်သီးတွေရှိတယ်။ ဒါပေမယ့် သူတို့ရဲ့လည်တိုင်ကတော့ တွေ့ရလေ့ရှိတဲ့ ငဟစ်တွေထက် ပိုပြီး တိုတုတ်တယ်။ သူတို့ ခန္ဓာကိုယ်က ငဟစ်တွေထက် မဆိုစလောက်ငယ်တယ်။ သူတို့ အမွေးအတောင်တွေက အမဲစက် ပြောက်ထားတဲ့ အညိုရောင်တွေဖြစ်တယ်။ လည်ဆံမွေးတွေပါ ရှည်တယ်။ အဆုပ်လိုက်ဖြစ်နေတယ်။ သူတို့က ရေသတ္တဝါငယ်တွေကို စားကြတယ်။ မြေကြီးပေါ်မှာ အသိုက် ဆောက်ကြတယ်။

ဥရောပတိုက်မှာ အတွေ့ရဆုံးဖြစ်တဲ့ အဲဒီငှက်မျိုးနွယ်စုတွေထဲက အများစုဟာ နွားထီးတွေအော်သလို အော်ကြတယ်။ အဲဒါကြောင့် သူတို့ကို လူသိများတယ်။ အမေရိကန်မှာရှိတဲ့ Bittern တွေက ဥရောပ တိုက်မှာရှိတဲ့ အဲဒီငှက်မျိုးနွယ်တွေနဲ့ မတူဘဲ ခြားနားနေတယ်။ သူတို့ လည်တံဘေးနှစ်ဖက်မှာ အနက်စင်း တစ်ခုစီရှိတယ်။ အမွေးအတောင်တွေက အစက်အပြောက်တွေ ပိုများတယ်။ သူတို့ရဲ့ ဦးခေါင်းထိပ်မှာအနက်ရောင် ဖုံးလွှမ်းထားဘူး။ အမေရိကန်မှာရှိတဲ့ **Buttern botaar tentiginasu** ငှက်တွေက သူတို့နားကို လူတွေရောက်သွားတဲ့အခါ နှုတ်သီးကို ကောင်းကင်ဆီသို့ ထိုးလှည့်ပြီး မတ်မတ်ရပ် နေကြတယ်။ သူတို့ ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၇၅ စင်တီမီတာ ခန့်ရှိတယ်။

ငှက်များ



မြေလူးငှက် Thrush

- အလေ့အထ** - အပူပိုင်းသစ်တောများမှ သဲကန္တာရအထိ ဒေသတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - သူတို့ရဲ့ အဓိကအစားအစာတွေက အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေဖြစ်တယ်။ အဲဒီငှက်မျိုးခွဲအများစုက သစ်သီးဝလံတွေကို စားကြတယ်။ တချို့ကတော့ အိမ်မြောင်တွေနဲ့ ဖားတွေလို ပိုပြီး ကြီးမားတဲ့သားကောင်တွေကို စားသုံးကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - ၂၂ လုံးမှ ၆ လုံးအထိ အုသည်။ ၁၂ ရက်မှ ၁၅ ရက်အကြာမှာ အကောင်ပေါက်တယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူတို့မျိုးခွဲထဲက အငယ်ဆုံးငှက်တွေရဲ့အလျားက ၁၁ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၈ ဂရမ်ရှိတယ်။ အကြီးဆုံး မြေလူးငှက်အမျိုး အစားတွေက ၆၃ စင်တီမီတာအထိ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၂၂၀ ဂရမ်ရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - သူတို့မျိုးခွဲအများစုတွေက မီးခိုးရောင်၊ အညိုရောင်၊ အနက်ရောင်တွေရှိတယ်။ အမတွေက အဖိုတွေထက် ပိုပြီး အရောင်မှိန်တယ်။

မြေလူးငှက်တွေကို အများဆုံးတွေ့ရတဲ့နေရာက ဘယ်နေရာ တွေလဲ။

ဥရောပတိုက်က မြေလူးငှက်ဆိုတာ Thrush ငှက်မျိုးနွယ်ထဲက ဖြစ်တယ်။ သူ့ရဲ့ ဆွေမျိုးအုပ်စုတွေက အာရှတိုက်နဲ့ မြောက် အာဖရိကတိုက်မှာ ရှိတယ်။ ခင်တန်းတွေနဲ့ ထူထပ်တဲ့ နေရာ တွေမှာတွေ့ရတဲ့ ငှက်တွေလိုပဲ ဥယျာဉ်တွေနဲ့ လယ်ယာတွေထဲမှာ လည်း တွေ့ရလေ့ရှိပါတယ်။ သူတို့မျိုးခွဲတွေက ၆၀ လောက်ရှိတယ်။ ဥရောပတိုက်က မြေလူးငှက်နဲ့ Song thrush တွေရဲ့ မျိုးနွယ်ထဲမှာ ပါဝင်တယ်။ သြစတြေးလီးယားနိုင်ငံမှ လွဲ၍ နိုင်ငံတိုင်းနီးပါးမှာ သူတို့ဒေသအလိုက် ဥယျာဉ်ထဲမှာ နေထိုင်တဲ့ thrush တွေ ရှိကြ တယ်။ အဲဒီငှက်ဖိုတွေက ၂၅ စင်တီ မီတာလောက် ရှည်လျားတယ်။ နှုတ်သီးက အဝါရောင်ဖြစ်တယ်။ ချောမွတ်နက်ပြောင်တဲ့ အမွှေး အတောင်တွေရှိတယ်။ အမတွေက ပိုပြီးညိုတယ်။ နှုတ်သီးက အညိုရောင်ဖြစ်ပြီး ရင်ဘတ်မှာ အစက်အပြောက်ကလေးတွေရှိတယ်။

Thrush ငှက်စစ်စစ်တွေထဲက ငှက်အများအပြားဟာ သူတို့ရဲ့ သာယာချိုမြိန်တဲ့ သီချင်းတွေကြောင့် ထင်ရှားကျော်ကြားကြတယ်။ မြေလူးငှက်တွေရဲ့ လူသိအများဆုံးဖြစ်စေတဲ့ ကိစ္စကတော့ သားရဲ တိရစ္ဆာန်တစ်ကောင် ဝိုင်းပတ်ပြီးချောင်းနေခဲ့ရင် တခြားငှက်တွေကို သတိပေးတဲ့တပ်လှန့်သံမျိုးသင်္ကေတတွေနဲ့ အော်မြည် အချက်ပေး တာပဲဖြစ်တယ်။ အဲဒီငှက်မလေးက အသိုက်ဆောက်တယ်။ နူးညံ့ရှည် လျားတဲ့မြက်ပင်တွေ၊ အတန်းလိုက်ခံထားပြီး ရွံ့နွံတွေကို အလျား လိုက်အုပ်ပြီး ဆောက်ထားတဲ့ ခိုင်ခံ့တဲ့ အသိုက်ဖြစ်တယ်။ သူတို့ တွေက ယင်ကောင်အုပ်တွေကို စားသုံးကြတယ်။

Bulbul



ဗွတ်ကလုံငှက်တွေ ဘယ်နိုင်ငံတွေမှာရှိသလဲ။

ဥရောပတိုက်၊ အာရှတိုက်၊ အာဖရိကတိုက်က နွေးထွေးတဲ့ ဒေသတွေမှာ နေထိုင်ရှင်သန်ကြတဲ့ ငှက်ငယ်မျိုးကွဲပေါင်း ၁၁၉ မျိုးထဲက မျိုးကွဲတစ်ခုရဲ့အမည် ဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့တွေ ဟာ နယူးဇီလန်နိုင်ငံနဲ့ အမေရိကန်နိုင်ငံတွေမှာလည်းပဲ နေထိုင်ကြပါတယ်။ သူတို့ရဲ့ အရွယ်ပမာဏက အိမ်စာကလေး အရွယ်ကနေပြီး မြေလူးငှက်အရွယ်အထိ ရှိတတ်ပါတယ်။ ယေဘုယျ ပြောရရင်တော့ သူတို့ရဲ့ အရောင်အဆင်းက မွဲခြောက်ခြောက် ဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့တွေဟာ အထီးနဲ့ အမ အရွယ်အစားကွာခြားမှု မရှိပါဘူး။ အတူတူပဲဖြစ်ပါတယ်။ အချို့ မျိုးကွဲတွေက တောက်ပတဲ့ အနီရောင်အစင်းရှိကြပြီး တချို့ငှက်တွေက အဝါရောင်အဆင်း သို့မဟုတ် အဖြူရောင် အစင်းတွေ ဖြစ်ကြပါတယ်။

သားပေါက်တဲ့ရာသီမှာ ဗွတ်ငှက်တွေဟာ တစ်အုပ် တစ်မကြီး ဆူညံနေကြတယ်။ သူတို့တွေဟာ တောထဲမှာ နေထိုင်ကြတာ များပါတယ်။

ငှက်များ



ငှက်ပုတီး **Bullfinch**

အလေးအထ = သစ်ပင်အုပ်စုတွေ၊ သစ်တောတွေ၊ ဥယျာဉ်တွေထဲမှာ နေထိုင်တယ်။

အစားအစာ = သစ်စေ့တွေ၊ အခွံမာသီးတွေ၊ ဘာရီသီးတွေနဲ့ အချို့အင်ဆက်ပိုးကောင်တွေကို စားသုံးကြတယ်။ ပန်းဝတ်ရည်လည်း စုပ်ကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း = တစ်နှစ်ကို ၂ ကြိမ်မှ ၂ ကြိမ် အုချတယ်။ တစ်ကြိမ်အုချရင် ၃ လုံးမှ ၅ လုံးအထိ အုချတယ်။ ၁၂ ရက်မှ ၁၄ ရက်အကြာမှာ ဥတွေဟာ အကောင်ပေါက်လာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ = ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၀ မှ ၂၀ စင်တီမီတာရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၁၀ မှ ၁၀၀ ဂရမ် အထိ ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် = အရောင်စုံအတောင်ပံနဲ့ အမြီးအမှတ်အသားထူးခြားတယ်။

Bullfinch တွေကြောင့် ကောက်ပဲသီးနှံတွေ ဘယ်လို
ပျက်စီးကြရသလဲ။

ဗြိတိန်နိုင်ငံမှ ဂျပ်နီနိုင်ငံအထိ ရှည်လျားတဲ့ ဥပရောပတိုက်နဲ့
အာရှတိုက် ဒေသတစ်ကြောမှာ အရောင်အဆင်းတောက်ပ
တဲ့ **bullfinch** တွေကို တွေ့ရပါတယ်။ သူတို့က ပုရစ်ဖူး
လေးတွေ၊ သစ်စေ့တွေကို စားသုံးကြတယ်။ အပင်တွေရဲ့
အဖျားထိပ်တွေကို နင်းချေပြီး ကူးလူးပျံသန်းကြလို့ သစ်သီး
ဝလံအပင်တွေကို အကြီးအကျယ် ပျက်စီးစေတယ်။ သူတို့တွေ
နင်းချေသွားလို့ အပင်တွေက ပုရစ်ဖူးတွေကို ထိခိုက်မိ
တိုက်မိခိုက်မိကြတယ်။ သစ်စေ့တွေကို မရ ရအောင် ရှာဖွေ
ထိုးဆိတ်ကြလို့ အပင်တွေကို ညှိုးနွမ်းစေတယ်။ ရေညှိပင်
လေးတွေ သစ်ကပ်မှော်ပင်တွေနဲ့ တုတ်ချောင်းလေးတွေ
ကို အသုံးပြုပြီး အသိုက်တွေဆောက်ကြတယ်။ ခင်ရိုးတန်း
တွေမှာ သူတို့အသိုက်တွေကို တည်ဆောက်ကြတယ်။
တစ်နှစ်ကို ၂ သုံးကြိမ်ချတယ်။ တစ်ခါအုချရင် ၂ပေါင်း ၄
လုံးမှ ၅ လုံးအထိ ရှိတယ်။

ငှက်များ



Bunting စာငှက်

- အလေ့အထ** = အာတိတ်ရပ်ဝန်းက တန်ဒြာဒေသ အစွန်အဖျား ဒေသတွေနဲ့ အပူပိုင်းသစ်တောတွေထဲမှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** = အဓိကအစားအစာတွေက ကောက်ပဲသီးနှံတွေ၊ သစ်စေ့တွေ၊ အင်ဆက်ပိုးကောင်တွေဖြစ်တယ်။ တချို့က ပန်းဝတ်ရည်တွေကို စုပ်ကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** = တစ်နှစ်ကို ၁ ကြိမ်မှ ၃ ကြိမ်အထိ အုချတယ်။ တစ်ကြိမ် အုချရင် ၂ လုံးမှ ၆ လုံးအထိ အုချတယ်။ ၁၀ ရက်မှ ၁၈ရက် အကြာမှာ ဥတွေက အကောင် ပေါက်လာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** = ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၉ မှ ၂၈ စင်တီမီတာရှည် လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၈.၅ မှ ၄၀ ဂရမ်အထိ ရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** = မွဲခြောက်ခြောက်အညိုရောင်၊ မီးခိုးရောင်တွေရှိကြတယ်။ အနီရောင် တောက်တောက်၊ အပြာရောင် တောက်တောက် အမွေးအတောင်တွေလည်း ရှိကြတယ်။

ကမ္ဘာဟောင်းမှာ Bunting ငှက်တွေကို ဘယ်လိုသိထား ကြသလဲ။

ပွင့်လင်းသာယာတဲ့ ကျေးလက်မှာ အများဆုံးနေထိုင်ကြတဲ့ အဲဒီငှက်တွေရဲ့ အုပ်စုတစ်စုကို ကမ္ဘာဟောင်းကတည်းက ငှက်ပုတီးနဲ့ဆင်တဲ့ငှက်လို့ အမည်ပေးခဲ့ကြတယ်။ Cardinal တွေ အပါအဝင် သူတို့နဲ့ အမျိုးအနီးစပ်ဆုံး အရောင်အသွေး စုံလင်တဲ့ငှက်တွေ အတွက် **bunting** ဆိုတဲ့ အမည်ကို အသုံးပြုကြတယ်။ ကမ္ဘာဟောင်းက အဲဒီငှက်တွေဟာ ဥရောပတိုက်အနှံ့မှာ ပေါ်ထွက်လာတယ်။ အာရှတိုက်မှာ အများဆုံးတွေ့ရတယ်။ အမေရိကတိုက်က ဧရာမနယ်မြေ အကျယ်အဝန်းထဲမှာတွေ့ရတယ်။

အဲဒီငှက်အများအပြားဟာ ဒေသပြောင်း ပျံသန်းနေကြတယ်။ ဆောင်းဦးမှာ တောင်ပိုင်းကို ပျံသန်းသွားကြပြီး နွေဦးမှာတော့ မြေပြင်မှာ အုချ မျိုးပွားဖို့အတွက် မြောက်ပိုင်းကို ပြန်လည်လာ ရောက်ကြတယ်။ သားပေါက်တဲ့ ရာသီအတောအတွင်းမှာ အုပ်စုဖွဲ့ပြီး နေထိုင်ကြတယ်။

ငှက်များ



Bustard

- အလေ့အထ** = မြက်ခင်းလွင်ပြင်နဲ့ တောအုပ်အစပ်တွေမှာနေထိုင်လေ့ရှိတယ်။
- အစားအစာ** = အဓိကအစားအစာတွေကတော့ အပင်တွေ၊ ကျောရိုးမဲ့ သတ္တဝါတွေ၊ သေးငယ်တဲ့ တွားသွားသတ္တဝါတွေ၊ ဖားတစ်ပိုင်း ငါးတစ်ပိုင်းတွေနဲ့ နို့တိုက်သတ္တဝါတွေဖြစ်တယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** = ဥ ၁ လုံးမှ ၂ လုံးအထိ အုတတ်တယ်။ ရက် ၂၀ မှ ၂၅ ရက် အကြာမှာ ဥတွေက အကောင်ပေါက်လာကြတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** = ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၄၀ မှ ၁၂၀ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၀.၅၅ မှ ၁၈ ကီလိုဂရမ်အထိ ရှိတယ်။ သူတို့ရဲ့ တချို့မျိုးကွဲတွေမှာ အဖိုက အမထက် ကြီးမားကြတယ်။
- အမွေးအတောင်** = အများအားဖြင့် မီးခိုးရောင်၊ သစ်အယ်သီးရောင်၊ အနက်ရောင်၊ အဖြူရောင် သို့မဟုတ် မွဲခြောက်ခြောက် အရောင်အဆင် အသွေးတွေ ဖုံးလွှမ်းကြတယ်။

Bustard တွေဟာ ဘယ်လိုထူးခြားသလဲ။

၂၆ မှ ၁၃၂ စင်တီမီတာရှည်လျားတဲ့ ငှက်ကြီးမျိုးအုပ်စုတွေဟာ အပင်တွေ၊ မြေနိမ့်ပိုင်းတွေ၊ သဲကန္တာရတွေရှိတဲ့ ဟင်းလင်းပြင် ကျေးလက်ဒေသတွေမှာ ရှိကြတယ်။ သူတို့ရဲ့ မျိုးကွဲပေါင်းက ၂၂ မျိုး ရှိတယ်။ သူတို့ မျိုးကွဲအများစုက အာဖရိကမှာနေကြပေမယ့် ကနေဒါကျွန်းမှ ကမ္ဘာဟောင်းကို ဖြတ်သန်းပြီး ဩစတြေးလျအထိ ပျံနဲ့နေထိုင်ကြတယ်။

သူတို့ရဲ့ ထူးခြားတဲ့လူပျိုလှည့်ပုံကြောင့် သတိပြုမိလာကြတယ်။ ငှက်ဖိုကြီးတွေဟာ အဲဒီအချိန်မှာ ညိုမှိုင်းမှိုင်းဘဝက အဖြူရောင် အမွေးအတောင်တွေနဲ့ ငှက်ကြီးတွေအဖြစ် ပြောင်းလဲသွားတတ်တယ်။ သူတို့အသိုက်က မြက်ခြောက်တွေကို ခြေနဲ့နင်းချေပြီး ပြုလုပ်ထားတာဖြစ်တယ်။ မြေကြီးချိုင့်ထဲမှာလည်း အသိုက်လုပ်ကြတယ်။

Buzzard



Buzzard ဆိုတဲ့ ငှက်က ခရီးအဝေးကြီး ပျံနိုင်သလား၊ ရှင်းပြပါ။

ဥရောပတိုက်မှာ တွေ့ရလေ့ရှိတဲ့ ငှက်ဟာ သိန်းငှက်ကြီးမျိုးနွယ် တစ်မျိုး ဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့တွေဟာ ကောင်းကင်ယံအမြင့်ကြီး အထိ ထိုးတက် ပျံသန်းတဲ့အခါမှာ လင်းယုန်တွေလိုပဲ အတောင်ပံ ဟာ အကျယ်က ၁.၅ မီတာ ရှည်တယ်။ သူတို့ အားလုံးဟာ ကြီးမားတဲ့ ငှက်တွေဖြစ်တယ်။ သူတို့ ပျံသန်းတဲ့အခါမှာ ကျယ်ပြန့် တဲ့ အတောင်ပံတွေကို ဆန့်ထုတ်ထားပြီး အားမစိုက်ရဘဲ လေထဲ မှာပဲနေကြတယ်။ အလွန်အလွန်ဝေးကွာတဲ့ခရီးရောက်သွားအောင် လေနွေးစီးကြောင်းထဲမှာ ဝဲပျံ မြင့်တက်သွားကြတယ်။ ဒါကြောင့် သူတို့ရဲ့ အတောင်ပံ တွေကို ခပ်ရတဲ့ စွမ်းအင်တွေကို မကုန်ခန်းစေဘဲ ဝေးကွာရှည်လျားတဲ့ ခရီးကို ပျံသန်းနိုင်ကြတယ်။

ငှက်တွေဟာ မြေပြင်ပေါ်က တိရစ္ဆာန်တွေကို ခုန်အုပ်ပြီး အမဲ လိုက်ကြတယ်။ သူတို့တွေက သူတို့ရဲ့ စူးရှထက်မြက်တဲ့ မျက်လုံးတွေနဲ့ မြေပြင်ကို ဖြန့်ကျက်ရှုကြည့်ရင်း သူတို့နှစ်သက်ရာ နေရာတစ်ခုခုမှာ မလှုပ်မရှက် ထိုင်နေကြတယ်။ ဒါမှမဟုတ် လေထဲမှာ လေဟုန်စီးနေကြတယ်။ သူတို့ရဲ့ အဓိကအစားအစာ တွေကတော့ ယုန်တွေ **Vole** ကြွက်တွေနဲ့ ပုတ်သင်ညှိတွေဖြစ်တယ်။ ကြီးမားတဲ့ ဟင်းသောက်ပန်းကန် ပုံစံရှိတဲ့ သူတို့ရဲ့အသိုက် တွေကို သစ်ပင်တွေထဲနဲ့ ကျောက်တောင်အစွန်းတွေထဲမှာ ပြုလုပ် ထားကြတယ်။ ပုံမှန်အားဖြင့် ၂ ၂ လုံး အုတ်ယ်။ ဒါပေမယ့် မှတ်တမ်းတချို့အရ ၆ လုံးအထိ အုတ်ကြတယ်။



Cardinal

- အလေ့အထ** = အာတိတ်ရပ်ဝန်းရှိ တန်ခွာဒေသမှ အပူပိုင်းသစ်တောတွေအထိ နေထိုင်ကျက်စားကြတယ်။
- အစားအစာ** = ကောက်ပဲသီးနှံနဲ့ အခြားသစ်စေ့တွေ ဖြစ်တယ်။ တချို့က ပန်းဝတ်ရည် စုပ်ကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** = တစ်နှစ်ကို တစ်ကြိမ်မှ သုံးကြိမ်အထိ အုချလေ့ရှိတယ်။ တစ်ခါ အုချလျှင် ၂ လုံးမှ ၆ လုံးအထိ အုတယ်။ ၁၀ ရက်မှ ၁၈ ရက် အကြာမှာ ဥတွေက အကောင်ပေါက်တယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** = ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၉ မှ ၂၈ စင်တီမီတာအထိ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၈.၅ မှ ၄၀ ဂရမ်အထိရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** = မွဲခြောက်ခြောက် အညိုရောင်၊ မီးခိုးရောင်တွေနဲ့ အနီရောင်ရဲရဲ၊ ပြာပြာအရောင်တွေ ရှိတတ်တယ်။

Cardinal တွေကို အဖျက်ကောင်တွေလို့ ဘာကြောင့် သိရှိထားကြတာလဲ။

Fench တွေလို တေးသီတဲ့ငှက်မျိုးဖြစ်တယ်။ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုရဲ့ ရာသီဥတုမျှတတဲ့ဒေသတွေမှာ တွေ့ရပါတယ်။ သူတို့ကို ဘာမြူဒါနဲ့ ဟာဝိုင်ရီကျွန်းတွေမှာ ရောက်ရှိလာနေကြသည်။ ဟာဝိုင်ရီကျွန်းမှာပဲ နှစ်ပတ်လည် မျိုးပွားကြတယ်။ သူတို့ကြောင့် သစ်သီးဝလံပင်တွေ ပျက်စီးလို့ သူတို့ဟာ အဖျက်ကောင်တွေ ဖြစ်လာကြတယ်။ အမွေးအတောင်တွေက အနက်ပြောက်ကလေးတွေ ဟိုတစ်စ ဒီတစ်စနဲ့ဖြစ်တယ်။ ကြက်သွေးရောင် ရောယှက်နေတယ်။ အမတွေရဲ့အရောင်က ခပ်မှိုင်းမှိုင်းဖြစ်တယ်။ အဲဒီငှက်တွေဟာ မြောက်အမေရိကတိုက်က တေးသီငှက်မျိုးနွယ်စုတစ်ခုဖြစ်တယ်။ အဖိုတွေရဲ့ အမွေးအတောင်က ပိုပြီး အနီရောင်တောက်တယ်။



Chaffinch

- အလေ့အထ** - သစ်ပင်အုပ်တွေ၊ သစ်တောတွေ၊ ဥယျာဉ်တွေထဲမှာ နေကြတယ်။
- အစားအစာ** - သစ်စေ့တွေ၊ အခွံမာသီးတွေ၊ ဘာရီသီးတွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေဖြစ်တယ်။ ပန်းဝတ်ရည်ကိုလည်း စုပ်ကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - ပျမ်းမျှခြင်းအားဖြင့် တစ်နှစ်မှာ ၂ ကြိမ်မှ ၂ ကြိမ် ချတယ်။ တစ်ကြိမ် ၂ ချရင် ၃ လုံးမှ ၅ လုံးအထိ အုတယ်။ ၁၂ ရက်မှ ၁၄ ရက် ကြာတဲ့အခါမှာ ဥတွေက အကောင်ပေါက်လာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၀ မှ ၂၀ စင်တီမီတာအထိ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၁၀ မှ ၁၀၀ ဂရမ်အထိရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - ထူးခြားတဲ့အတောင်ပံနဲ့ အမြီးအမှတ်အသားတွေရှိတယ်။

Chaffinch ငှက်ဟာ နှစ်စဉ် ဘယ်နေရာကို
ပြောင်းသွားလေ့ရှိသလဲ။

ဥရောပတိုက် တစ်ခွင်တစ်ပြင်လုံးမှာရှိတဲ့ ငှက်တွေအားလုံး
ထဲက အတွေ့ရဆုံးငှက်ကတော့ Chaffinch ဖြစ်ပါတယ်။
ကြီးမားတဲ့ ငှက်အုပ်ကြီး တစ်ခုဖွဲ့ပြီး သူတို့တွေက မြောက်
အမေရိကတိုက်နဲ့ အရှေ့အလယ်ပိုင်းကို နှစ်စဉ် ပြောင်းသွား
တတ်ကြတယ်။ Finch စာကျွဲခေါင်းငှက်တွေလိုပဲ သူတို့မှာ
အစေ့ကိုခွဲနိုင်တဲ့ အားကောင်း မောင်းသန် နှုတ်သီးတွေရှိ
တယ်။ သူတို့တွေက အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ ပင့်ကူတွေနဲ့
တီကောင်တွေကို စားကြတယ်။ မျိုးပွားတဲ့ ရာသီမှာ အထီးနဲ့
အမ ခွဲခြားပြီး ဒါဇင်ပေါင်းများစွာပါတဲ့ ငှက်အုပ်ကြီးကို
ဖွဲ့စည်းထားကြတယ်။ အခြားသေးငယ်တဲ့ သူတို့ငှက်မျိုးကွဲတွေ
ပါဝင်နေတာကို တွေ့ရလေ့ရှိတယ်။ သစ်တောတွေထဲမှာ
မျိုးပွားကြတယ်။ မြက်တွေ၊ သစ်မြစ်တွေ၊ ရေညှိပင်တွေကို
အသုံးပြုပြီး အသိုက်ဆောက်ကြတယ်။

ငှက်များ



Chough

- အလှေအထ** = သဲကန္တာရမှ တန်ဒြာဒေသအထိ အရပ်ဒေသတွေမှာ နေထိုင်လေ့ရှိကြတယ်။
- အစားအစာ** = အစေ့တွေ၊ သစ်သီးဝလံတွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေနဲ့ ဥတွေနဲ့ အသေကောင်ပုပ်တွေကို စားကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** = ၁ နှစ်မှာ တစ်ကြိမ် ဥချလေ့ရှိတယ်။ အနက်ရောင် အမှတ်ကလေးတွေပါတဲ့ အဖြူရောင် အူ ၂ လုံးမှ ၈ လုံးအထိ အုလေ့ရှိတယ်။ ၁၆ ရက်မှ ၂၂ ရက်ကြာတော့ ဥတွေက အကောင် ပေါက်ကြတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** = ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၅ မှ ၆၆ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၈၀ မှ ၁၅၀၀ ဂရမ်အထိရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** = အနက်ရောင် အမှတ်ကလေးတွေပါတဲ့ အဖြူရောင် သို့မဟုတ် မီးခိုးရောင် အမွေးအတောင်တွေရှိတယ်။

Chogch မျိုးစိတ်ကြီး နှစ်ခုက ဘာလဲ။ သူတို့ကို ဘယ်
နေရာမှာ တွေ့ရသလဲ။

သူတို့မျိုးနွယ်ကွဲကြီး နှစ်မျိုးဟာ ကျီးကန်းမျိုးနွယ်ကပဲ ဖြစ်ပါ
တယ်။ **Cornish** နဲ့ **Alpine** မျိုးတွေ ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီ
ငှက်မျိုးတွေကို အာရှတောင်ပိုင်းနဲ့ ဥရောပမှာ တွေ့ကြရတယ်။
Cornish တွေက ကျောက်ကမ်းပါးမတ်စောက်စောက်တွေမှာ
နေလေ့ရှိပြီး **Alpine** တွေကတော့ ကုန်းတွင်းပိုင်းမှာ
နေကြတယ်။ ရံဖန်ရံခါတော့ တောင်ကမ်းပါးယံတွေမှာနေ
လေ့ရှိကြတယ်။ မီတာ ၆၅၀၀ မြင့်မားတဲ့ ဟိမဝန္တာတောင်
တန်းတွေပေါ်မှာ မျိုးပွားဖို့အတွက် လာရောက်နေထိုင်ကြ
တာကို တွေ့ရတယ်။ အဲဒီငှက်တွေရဲ့ အမူအရာက သူတို့
ကိုယ်သူတို့ ကျေနပ်ပျော်ရွှင် နေကြသလိုပဲ။ ခေါင်းဆောင်
နောက် လိုက်ပါချီတက်တက်တဲ့ ကစားနည်းလို ထွေပြားတဲ့
ကစားနည်းတွေနဲ့ ကစားကြတယ်။ တောင်ကမ်းပါးချောက်
ပတ်လည်မှာ လေဟုန်စီးနေကြတယ်။



ကတ္တဝါငှက် Cockatoo

- အလေ့အထ** = သစ်တောနယ်မြေတွေ၊ သစ်ပင်တွေရှုပ်ထွေးနေတဲ့ ကျေးလက်ဒေသတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** = အဓိကအားဖြင့် အစေ့တွေ၊ သစ်သီးဝလံတွေ၊ အခွံမာသီးတွေကို စားကြတဲ့ အရွက်စားသတ္တဝါတွေဖြစ်တယ်။ သူတို့မျိုးနွယ်ထဲကအနည်းစုကတော့ အပူ၊ အမြစ်တွေကိုစားသုံးကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** = သစ်ခေါင်းထဲမှာ အသိုက်ဆောက်ကြတယ်။ သေးငယ်တဲ့ ဖြူညစ်ညစ် ၂၂ လုံးမှ ၄ လုံးအထိ အုကြတယ်။ ၂၀ ရက်မှ ၃၀ ရက်ကြာတော့ အကောင်ပေါက်တယ်။ သားပေါက်ကလေး အရွယ်ရောက်ဖို့ ရက် ၆၀ မှ ၇၀ အထိ ကြာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** = ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၃၂ မှ ၈၀ စင်တီမီတာ ရှည်တယ်။
- အမွေးအတောင်** = အများအားဖြင့် တွေ့ရတာကတော့ အဖြူရောင်၊ ပန်းရောင်၊ အနက်ရောင်တွေဖြစ်တယ်။ အဝါရောင်သန်းနေတာကိုလည်း တွေ့ရလေ့ရှိတယ်။ ဒါပေမယ့် တချို့ကတော့ အနက်ရောင် သို့မဟုတ် မီးခိုးရောင်တွေဖြစ်တယ်။

ကတ္တဝါငှက်ဆိုတာကို ဘယ်မှာတွေ့နိုင်သလဲ။

ကတ္တဝါငှက်တွေဟာ ကြက်တူရွေးမျိုးနွယ်အုပ်စု ၁၆ ခုထဲက တစ်ခုဖြစ်တယ်။ Cockatiels Fang-gangs Galahs ငှက်မျိုးတွေလဲ ပါတယ်။ ကတ္တဝါငှက်တွေဟာ ကြက်တူရွေးတွေနဲ့ သိပ်တူတယ်။ ဒါပေမယ့် သူတို့မှာ ဂုဏ်ထည်ဝင့်ဝါစွာ ထောင်ထနေတဲ့ အမောက် တွေရှိတယ်။ ကတ္တဝါအများစုဟာအဖြူရောင်ဖြစ်တယ်။ တစ်ခါ တစ်ရံတော့ ပန်းရောင် သို့မဟုတ် အဝါရောင် သန်းနေတယ်။ ရောင်စုံ ဖြစ်တယ်။ ဒါပေမယ့် တချို့အမောက်တွေက အနက်ရောင် သို့မဟုတ် မီးခိုးရောင်ဖြစ်တယ်။ သူတို့အမြီးတွေက စတုရန်းပုံ ဖြစ်တယ်။ အတောင်တွေက ဝိုင်းတယ်ဆိုရုံလေး ဝိုင်းတယ်။

ကတ္တဝါငှက်တွေကို ဩစတြေးလီးယားနဲ့ အာရှတိုက် ဆက်စပ် နေတဲ့ နေရာဒေသတွေမှာ တွေ့ရတယ်။ အနောက်ပိုင်း Celetes မှ အရှေ့ပိုင်းက ဆော်လမွန်ကျွန်းစုတွေအထိ နေထိုင်ကြတယ်။ ယေဘုယျအားဖြင့်တော့ သစ်တောတွေရှိတဲ့ ကျေးလက်ဒေသတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ တချို့တွေကတော့ သစ်တောအစပ်တွေ၊ ဟင်း လင်းပြင်တွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ တချို့က ကောက်ပဲသီးနှံတွေကို ဖျက်ဆီးတဲ့ အဖျက်ကောင်တွေ ဖြစ်တယ်။ အပင်တွေကို ကြေမ့ သွားစေပြီး သစ်စေ့တွေကို စားသောက်ကြတယ်။ အခြား ကတ္တဝါ ငှက်တွေက သစ်သီးဝလံပင်တွေကို နှောင့်ယှက်ဖျက်ဆီးကြတယ်။ ကတ္တဝါတွေကို လှောင်အိမ်နဲ့ မွေးဖို့သိပ်ကောင်းတယ်။ လူတွေရဲ့ အသံကိုလည်း တုပပြောနိုင်တယ်။ အခြားအသံမျိုးတွေကိုလည်း ပြောနိုင်တယ်။

ငှက်များ



Condor

- အလေ့အထ** - မြက်ခင်းလွင်ပြင် သဲကန္တာရတောင်တန်းတွေနဲ့ အခြား ဟင်းလင်းပြင် ဒေသတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ တချို့ကတော့ တောထဲမှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - အဓိကအစားအစာတွေကတော့ အသေကောင်ပုပ်တွေ၊ သေးငယ်တဲ့ နို့တိုက် သတ္တဝါတွေ၊ ငှက်ဥတွေနဲ့ သစ်သီးဝလံတွေ ဖြစ်တယ်။ တချို့မျိုးခွဲတွေက အမှိုက်တွေကိုလည်း စားကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - နှစ်နှစ်ကို ဥတစ်လုံး အုတယ်။ သူတို့ မျိုးခွဲအများစုကတော့ ဥ ၁ လုံးမှ ၃ လုံးအထိ အုတယ်။ မြေကြီးပေါ်မှာ ကျောက်သားတွေကြားမှာ ဥအုကြတယ်။ ဥပေါက်ဖို့ ရက် ၅၀ ကြာတယ်။ ငှက်အကောင်ပေါက်ကလေး အရွယ်ရောက်ဖို့ ရက်ပေါင်း ၁၂၀ ကြာတယ်။ ကြာတဲ့ရက်အနည်းအများကတော့ သူတို့မျိုးခွဲတွေပေါ်မှာ မူတည်တယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၆၀ မှ ၁၄၀ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၀.၉ မှ ၁၄ ကီလိုဂရမ်ရှိတယ်။ အတောင်အကျယ်က ၃ မီတာရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - အဓိကအရောင်ကတော့ ညိုမှိုင်းမှိုင်း၊ အနက်ရောင် ဖြစ်တယ်။ အတောင်တွေရဲ့ အောက်ဖက်မှာ အရောင်ဖျော့ဖျော့အစင်းတွေရှိတတ်တယ်။ တချို့ မျိုးခွဲတွေကတော့ အဖြူရောင်ကွက်ကျားတွေ ရှိတယ်။

ကမ္ဘာပေါ်မှာ အကြီးမားဆုံးဖြစ်ပြီး ပျံသန်းနိုင်တဲ့ငှက်က ဘာငှက်လဲ။

ကမ္ဘာပေါ်မှာ ပျံသန်းနိုင်တဲ့ ငှက်ထဲက အကြီးမားဆုံးငှက်က **Condor** ငှက်ဖြစ်တယ်။ သူတို့အတောင်ပံအကျယ်က ၃ မီတာ ရှိတယ်။ အလေးချိန်က ၁၁ ကီလိုဂရမ်အထိ ရှိတယ်။ မျိုးခွဲ နှစ်ခုရှိတယ်။ အင်ဒီက **Condor** တွေကို အခုအထိ တော်တော် များများတွေ့ရတယ်။ ဒါပေမယ့် ကယ်လီဖိုးနီးယား **Condor** တွေကတော့ မျိုးတုံးလုနီးပါးဖြစ်နေပြီ။ ၂၇ ကောင်သာရှိတော့တဲ့ ကယ်လီဖိုးနီးယား **Condor** တွေဟာ ယခုအချိန်မှာ စိုးရိမ်တွယ်ရာ ဖြစ်နေတယ်။ အင်ဒီ **Condor** တွေကတော့ ပိုပြီး ကုသိုလ် ကံကောင်းပါတယ်။ သူတို့တွေက တောင်အမေရိကတိုက်ရှိ အနောက်ဖျားတောင်တန်းတွေပေါ်မှာ ယခုအထိ အနံ့အပြား ရှိနေကြတယ်။ ၁ နှစ်ကျော်မှ ၂ ၁ လုံးပဲ အုတ်တယ်။

Condor တွေဟာ လင်းတတွေနဲ့ သိပ်ကိုတူတယ်။ ဦးခေါင်းနဲ့ လည်တိုင်က ပြောင်နေတယ်။ အမှိုက်ပုံတွေထဲမှာ ရှာဖွေစားသောက်တဲ့ သတ္တဝါတွေဖြစ်တယ်။ အသေကောင်ပုပ် တွေကို စားသုံးကြတယ်။ **Condor** တွေဟာ ကျွမ်းကျင်စွာပျံသန်း နိုင်တဲ့ ငှက်တွေဖြစ်တယ်။ တောင်တန်းတွေပေါ်က လေနွေး စီးကြောင်းကို စီးပြီး ဟိုးအမြင့်ကြီးအထိ ပျံသန်းနိုင်တယ်။ မျက်လုံးအမြင်စွမ်းအားကလည်း သိပ်ကောင်းတယ်။ အလွန်တရာ ဝေးကွာတဲ့နေရာက အသေကောင်ကိုတောင် မြင်နိုင်တယ်။



တင်ကျိုး Cormorant

- အလေ့အထ** - ကုန်းတွင်းပိုင်း၊ ရေပြင်တွေ၊ ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းတွေမှာ နေထိုင်လေ့ရှိကြတယ်။
- အစားအစာ** - ငါးတွေ၊ ရေထဲက ကျောရိုးမဲ့သတ္တဝါတွေကို စားသုံးကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - အပြာရောင် ဥ ၆ လုံးထိ အုတယ်။ ၂၂ ရက် ကြာတော့ ဥတွေက အကောင်ပေါက်လာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၄၅ မှ ၁၀၁ စင်တီမီတာအထိ ရှည်လျားတယ်။ အတောင်ပံအကျယ်က ၈၀ မှ ၁၆၀ စင်တီ မီတာရှိတယ်။ အလေးချိန်က ၀.၉ မှ ၄.၉ ကီလိုဂရမ် ရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - ယေဘုယျအားဖြင့် မွဲခြောက်ခြောက် အညိုရောင် သို့မဟုတ် အစိမ်းရောင် ကွက်နေတဲ့ အနက်ရောင်ဖြစ်တယ်။ အရွယ်ရောက်ပြီး အဲဒီငှက်တွေဟာ မေးစွန့် ပါးမှာ အဖြူရောင် အစင်းကလေးတွေရှိတဲ့ တောက်ပတဲ့အနက် ရောင်တွေရှိတယ်။ အစိမ်းရောင်ရှိတဲ့ အဲဒီငှက်တွေဟာ အရောင်တောက် ပကြတယ်။

တင်ကျီးငှက်မျိုးခွဲတွေက အများဆုံးတွေ့ရတဲ့ မျိုးကွဲတွေကို ဖော်ပြပါ။

အဲဒီငှက်တွေမှာ မျိုးကွဲပေါင်း ၃၀ ရှိတယ်။ အလယ်ပိုင်း ပစိဖိတ် ဒေသကလွဲလို့ တစ်ကမ္ဘာလုံးမှာ သူတို့ကို တွေ့နိုင်ပါတယ်။ ခြေချောင်းတွေကို အရေပြားဆက်ထားတယ်။ ရှည်လျားပြီး ထိုးထိုးထောင်ထောင်ဖြစ်နေတဲ့ လည်တိုင်တွေရှိတယ်။ အဲဒီ လက္ခဏာတွေက ရေနသတ္တဝါအဖြစ် နေထိုင်နိုင်တယ်ဆိုတာကို ဖော်ပြနေတယ်။ ဒါပေမယ့် သူတို့တွေဟာ ပင်လယ်ပြင်ပေါ် အဝေးကြီး ပျံလေ့မရှိပါဘူး။ ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နဲ့ ကုန်းတွင်းပိုင်းက ရေပြင်တွေမှာ သူတို့ကို အများဆုံးတွေ့နိုင်ပါတယ်။

တွေ့ရလေ့ရှိတဲ့ တင်ကျီးငှက်မျိုးဟာ ၁၀၀ စင်တီမီတာ အလျားရှိတဲ့ အကြီးမားဆုံးအများပြားဆုံးငှက်မျိုးဖြစ်တယ်။ သူတို့ကို မြောက်အမေရိကတိုက်မှာ အကြီးမားဆုံး **Cormorant** ငှက်လို့ လည်းပဲ သိရှိ ထားကြတယ်။ နယူးဇီလန်မှာတော့ အနက်ရောင် **Cormorant** တွေ ဖြစ်တယ်။ အရွယ်ရောက်ပြီး အဲဒီငှက်ရဲ့ အမွေးအတောင်တွေက မေးစွဲနဲ့ ပါးတွေပေါ်မှာ အဖြူရောင် အစင်းလေးတွေရှိပြီး အနက်ရောင်တောက်ပနေကြတယ်။ ဗြိတိန် နိုင်ငံမှာ **Shag** လို့ခေါ်တဲ့ အစိမ်းရောင် **Cormorant** တွေဟာ အစိမ်းရောင်တောက်ပတဲ့ အမွေးအတောင်တွေ ရှိတယ်။ **Cormorant** တွေဟာ ရေကူးကျွန်းကျင်ကြပြီး ရေထဲကို ဒိုင်ဗင်ထိုးတဲ့အခါ ကျွမ်းကျင်သူတွေဖြစ်တယ်။

ငှက်များ



နှုတ်သီးကန့်လန့်ငှက် Crossbill

- အလေ့အထ** - သစ်ပင်အုပ်တွေ၊ သစ်တောတွေ၊ ဥယျာဉ်တွေထဲမှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - သစ်စေ့တွေ၊ အခွံမာသီးတွေ၊ ဘာရီသီးတွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကိုစားသုံးကြတယ်။ ပန်းဝတ်ရည်တွေကိုလည်း စုပ်ကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - တစ်နှစ်ကို တစ်ကြိမ် သို့မဟုတ် နှစ်ကြိမ် ဥချလေ့ရှိတယ်။ တစ်ခါအုလျှင် ၃ လုံးမှ ၁၂ လုံးထိ အုတယ်။ ၁၂ ရက်မှ ၁၄ ရက် အကြာမှာ ဥတွေက အကောင်ပေါက်တယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၀ မှ ၂၀ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၁၀ မှ ၁၀၀ ဂရမ် ရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - ထူးခြားတဲ့အတောင်နဲ့ အမြီးအမှတ်အသားရှိတယ်။

နှုတ်သီးကန့်လန့်ငှက်ဆိုတာ ဘယ်နေရာမှာ မျိုးပွားကြသလဲ။

နှုတ်သီးကန့်လန့်ငှက်ဆိုတာ စာကျွဲခေါင်းမျိုးနွယ်ဝင်တွေဖြစ်တယ်။ သူတို့မှာ ထူးခြားတဲ့နှုတ်သီးတွေရှိတယ်။ အပေါ်အောက် နှုတ်သီးတွေက အချင်းချင်း ကန့်လန့်ဖြတ်ပြီး တည်ရှိနေကြတယ်။ တွေ့ရလေ့ရှိတဲ့ အနီရောင်နှုတ်သီးကန့်လန့်ငှက်တွေဟာ ကမ္ဘာ့နေရာ အနှံ့အပြားမှာ မျိုးပွားကြတယ်။ အဲဒီငှက်တွေဟာ ထင်းရှူးပင်တွေပေါ်မှာပဲ မျိုးပွားလေ့ရှိတယ်။ ထင်းရှူးသီးတွေ ထင်းရှူးရွက်တွေကို စားသုံးဖို့ ထင်းရှူးပင်တွေကို အမှီသဟဲပြုနေကြတယ်။ အမတွေက မသေမသပ်ဖြစ်နေတဲ့ ရေညှိပင်အသိုက်တွေထဲမှာ ၂ ၄ လုံးအထိ အုလေ့ရှိတယ်။ ငှက်ပေါက်ကလေး ပေါက်ခါစမှာ နှုတ်သီး ကန့်လန့်လေး ပါမလာဘူး။ အရွယ်ရောက်လို့ အသိုက်ကလည်းခွာရော နှုတ်သီးနှစ်ခြမ်း ကန့်လန့်ဖြစ်သွားတယ်။



ကျီးကန်: Crow

- အလေ့အထ** - ဥရောပတိုက်နဲ့ အာရှတိုက်ရှိ နေရာအများအပြားမှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - အဓိက အစားအစာတွေကတော့ အပင်တွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ အခြားသေးငယ်တဲ့တိရစ္ဆာန်လေးတွေကို စားသုံးကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - တစ်ကြိမ်ဥချလျှင် လေးလုံးမှ ငါးလုံးအထိ အုတယ်။ အကောင် ပေါက်ဖို့ ၁၆ ရက်မှ ၂၂ ရက် အထိ ကြာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၅ မှ ၆၅ မီတာအထိ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၈၀.၁ မှ ၅၀၀ ဂရမ်အထိ ရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - အများစုက အနက်ရောင်ဖြစ်တယ်။

တွေ့မြင်ရလေ့ရှိတဲ့ ကျီးကန်းမျိုးကွဲတွေနဲ့ ပတ်သက်လို့ ပြောပြပေးပါ။

ကျီးကန်းမျိုးကွဲပေါင်း ၁၀၀ လောက်ရှိတယ်။ အရစ်ကွင်းကလေးတွေရှိပြီး အသေကောင်ပုပ်တွေကိုစားတဲ့ ကျီးကန်းတွေဟာ ဥရောပတိုက်နဲ့ အာရှတိုက်မှာ အများအပြားနေထိုင်ကြတယ်။ ရိုးရိုးကျီးကန်းနဲ့ ငါးတွေကို စားတဲ့ ကျီးကန်းတွေက မြောက်အမေရိကတိုက်မှာ နေထိုင်ကြတယ်။ အပုပ်အသိုးတွေကိုစားတဲ့ ကျီးကန်းနဲ့ အရစ်ကွင်းတွေရှိတဲ့ ကျီးကန်းက ရောနှောမျိုးပွားကြတယ်။ သူတို့ကို မျိုးကွဲတစ်ခုတည်းလို့ သိရှိနားလည်ထားကြတယ်။ အပုပ်အသိုးတွေစားတဲ့ ကျီးကန်းတွေက သစ်ပင်ပေါ်တွေမှာနားပြီး မြေပြင်မှာ အစာရှာရင်း အချိန်အများစုကို ကုန်လွန်စေတယ်။ သူတို့ကို ကျီးအ **Rook** ငှက်တွေနဲ့ အထင်မှားတတ်ကြတယ်။ ဒါပေမယ့် သူတို့နှုတ်သီးရဲ့အောက်ခြေမှာ မီးခိုးရောင်အရေပြားမရှိဘူး။ သူတို့တွေက တစ်ကိုယ်လုံး အနက်ရောင်ပဲ။ ပြင်းထန်တဲ့ နေရောင်ဒဏ်ကြောင့် သူတို့ရဲ့ အမွေးအတောင်တွေဟာ ခရမ်းရောင် အပြာရောင်တွေဖြစ်လာကြတယ်။ ကျီးကန်းတွေမှာ နွေးကွေးစွာ အဝေးကို ပျံသန်းနိုင်တဲ့ အတောင်ပံတွေရှိတယ်။ သူတို့အစားအစာတွေကတော့ အလွန်အလွန် မျိုးစုံလှတယ်။ အပင်တွေနဲ့ တိရစ္ဆာန်တွေ နှစ်မျိုးစလုံးကို စားသုံးကြတယ်။ သူတို့အသိုက်တွေက ခိုင်ခံ့တဲ့ သစ်ပင်ခွကြားတွေမှာ ရှိကြတယ်။



ဥဩငှက် Cuckoo

- အလေ့အထ** - သဲကန္တာရမှ စိုစွတ်တဲ့သစ်တောတွေအထိ နေရာတွေမှာ နေထိုင် လေ့ရှိကြတယ်။
- အစားအစာ** - အဓိက အစားအစာကတော့ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေပဲ။ မျိုးကွဲ တစ်မျိုးကတော့ အသီးအရွက်တွေကို စားသုံးတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - အခြားငှက်သိုက်တွေထဲမှာ ၁၀ လုံးမှ ၁၅ လုံးအထိ ဥအုကြတယ်။ မိမိကိုယ်ပိုင်အသိုက်ထဲမှာ ၂လုံး မှ ၅ လုံးအထိ ဥအုကြတယ်။ ၁၁ ရက်မှ ၁၆ ရက် ကြာတော့ ဥတွေက အကောင်ပေါက်ကြတယ်။ အကောင်ပေါက်ကလေးတွေ အရွယ် ရောက်ဖို့ ၁၆ ရက်မှ ၂၄ ရက်အထိကြာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၇ မှ ၆၅ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၃၀ မှ ၇၀၀ ဂရမ်အထိ ရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - အတွေ့ရအများဆုံးအရောင်က မီးခိုးရောင်ဖျော့ဖျော့နဲ့ အညိုရောင် ဖြစ်တယ်။

**ဥဩငှက်ရိုးရိုးက စာသိန်းငှက်နဲ့ အသွင်ဘယ်လို ဆင်တူ
နေတာလဲ။**

ရိုးရိုးဥဩငှက်ဖိုရဲ့ တမ်းတခေါ်သံနှစ်ခွန်းကြောင့် ဥဩငှက်
မျိုးနွယ်စုဟာ ဥဩလို့ အမည်တွင်ရတာဖြစ်တယ်။ ရိုးရိုး
ဥဩငှက်တွေဟာ ဥရောပတိုက်၊ အာရှတိုက်နဲ့ အမေရိက
တိုက်တွေမှာ ပျံ့နှံ့နေနေထိုင်ကြတယ်။ သူတို့အားလုံးဟာ
အခြားငှက်တွေရဲ့ အသိုက်တွေထဲမှာ ဥတွေအုကြတယ်။
ကံကြမ္မာငင်တဲ့ငှက်ရဲ့အသိုက်ကို သူတို့က အသုံးပြုကြတယ်။
အပိုင်စီးတာဖြစ်တယ်။ ဥဩငှက်မှာ တစ်မူထူးခြားပြီး ထင်ရှား
တဲ့ အနက်ရောင်နဲ့ အဖြူရောင်တန်းတွေက သူ့ရဲ့ဝမ်းဗိုက်
ဘေးတွေမှာ ရှိတယ်။ အဲဒါကြောင့် သူ့ကို စာသိန်းငှက်နဲ့
တူတယ်လို့ဆိုကြတယ်။ အဲဒါကြောင့် သူက ဥအုချင်ပြီ
ဆိုရင် သူ့အမွေးအတောင်တွေကိုထိတ်လန့်ကြပြီး အခြား
ငှက်တွေက အသိုက်ကို စွန့်ပြေးတာကြောင့် သူ့အတွက်
အဆင်ပြေတယ်။

အပိုင်စီးတတ်တဲ့ ဥဩငှက်တွေဟာ အခြားငှက်တွေရဲ့
အသိုက်တွေထဲမှာ သူတို့ရဲ့ဥတွေကို အုကြပါတယ်။



ဒိုင်ဗင်ငှက် Diver

အလေ့အထ = နွေရာသီမှာ ကြည်လင်လန်းဆန်းတဲ့ရေကန်တွေထဲမှာ နေကြတယ်။ဆောင်ရာသီကျတော့ကမ်းရိုးတန်းရေပြင်တစ်လျှောက်မှနေနဲကြလေ့ရှိတယ်။

အစားအစာ = ငါးတွေ၊ အခွံမာရေသတ္တဝါတွေ၊ ဖားတွေကို စားသုံးကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း = ဥနှစ်လုံး အုလေ့ရှိတယ်။ ၂၄ ရက်မှ ၂၉ ရက် ကြာတော့ ဥတွေက အကောင်ပေါက်လာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ = အသေးဆုံး ဇလုတ်နီဒိုင်ဗင်ငှက်တွေရဲ့ အလျားက ၅၃ စင်တီမီတာ ရှိတယ်။ အလေးချိန်က ၁ ကီလိုဂရမ် ရှိတယ်။ အကြီးဆုံး နှုတ်သီးအဖြူ ဒိုင်ဗင်ငှက်တွေရဲ့အလျားက ၉၃ စင်တီမီတာ ရှိတယ်။ အလေးချိန်က ၆.၄ ကီလိုဂရမ် ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် = ကျောက် အနက်ရောင် သို့မဟုတ် အညိုရင့်ရင့်ဖြစ်တယ်။ ဝမ်းဗိုက် အဖြူရောင်ဖြစ်တယ်။ ဇက်ပိုးမှာ အဖြူအစင်းကျားတွေနဲ့ ကျောက်နုန်းမှာ အဖြူပြောက်တွေကို တွေ့ရလေ့ရှိတယ်။ ဇလုတ်နီဒိုင်ဗင် ငှက်တွေ မှာ နွေရာသီရောက်ရင် ဇလုတ်တွေက နီလာတယ်။

ဒိုင်ဗင်ငှက်ဆိုတာကို ဘယ်လို ဖွဲ့နွဲ့ဖော်ပြရမလဲ။

ဒိုင်ဗင်ငှက်တွေ Loonတွေဟာ ရေနံငှက်တွေဖြစ်တယ်။ သူတို့မှာ စင်းလုံးချော ခန္ဓာကိုယ်တွေ ရှိတယ်။ အမြီးတွေက တိုတယ်။ သန်မာပြီး ချွန်ထက်တဲ့နှုတ်သီးတွေရှိတယ်။ အခြား ရေကူးကျွန်း ကျင်တဲ့ သတ္တဝါတွေကိုပဲ ရေကို ကောင်းကောင်း ယက်နိုင်တဲ့ သန်စွမ်းတဲ့ ခြေထောက်တွေရှိတယ်။ ကြီးမားတဲ့ ရေယက်ပြား တွေလည်း ရှိတယ်။ ရေအောက်မှာ အဝေးကြီးရောက်အောင် ရေကူးနိုင်ကြတယ်။ အလွန် အလွန်နက်အောင် ဒိုင်ဗင်ထိုးပြီး ရေငုပ်နိုင်ကြတယ်။ ဒါပေမယ့် ကုန်းပေါ်မှာသွားလာတဲ့အခါကျ တော့ ကိုယ့်ကားယားနိုင်လှတယ်။ သား ပေါက်ဖို့အချိန်ကျမှ သာ ကမ်းခြေကိုလာကြတယ်။ ရေအောက်မှာ ငါးတွေကို အလွယ် တကူ လိုက်လံဖမ်းဆီးပြီး စားသောက်ကြတယ်။ ငါးတွေကို ဖမ်းသလို ဖားတွေ၊ အခွံမာ ရေသတ္တဝါတွေနဲ့ ပိုးကောင်တွေ ကို လည်း ဖမ်းယူစားသောက်ကြတယ်။ အမြဲတမ်း ၁၀ မီတာ နက် အောင် ဒိုင်ဗင်ထိုးပြီး ရေငုပ်ကြတယ်။ တစ်ခါတစ်ခါ အလွန်တရာ နက်ရှိုင်းတဲ့နေရာအထိ ငုတ်တတ်ကြတယ်။ မိနစ်ပေါင်းများစွာ ကြာအောင် ရေအောက်မှာနေနိုင်တယ်။ ဒိုင်ဗင်ငှက်မျိုးကွဲလေးမျိုး ရှိတယ်။ ဇလုတ်နီနဲ့ အာတိတ်ဒေသက ဒိုင်ဗင်ငှက်တွေဟာ တစ်ခါတစ်ရံမှာ အုပ်ဖွဲ့အသိုက်လုပ် နေထိုင်ကြပေမယ့် သူတို့တွေ ဟာ သီးခြား နေထိုင်တတ်ကြတာများတယ်။ ရှင်းသန့်နေတဲ့ ရေကန်ရဲ့ကမ်းခြေတွေ သို့မဟုတ် ကျွန်းတွေရဲ့အနိမ့်ပိုင်း တွေ မှာ အသိုက်ဆောက်ကြတယ်။ အဲဒီနေရာတွေက သားရဲတိရစ္ဆာန် တွေရဲ့ ဘေးရန်အကင်းဆုံးနေရာတွေဖြစ်တယ်။

ငှက်များ



ချိုးငှက် Dove

- အလေ့အထ** = သစ်တောဒေသတွေမှာ အများဆုံးနေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** = အဓိက အစားအစာတွေကတော့ လတ်ဆတ်ပြီး စိမ်းလန်းတဲ့ အရွက်တွေ၊ ပုရစ်ဖူးတွေ၊ သစ်သီးဝလံတွေ သို့မဟုတ် အစေ့တွေ ဖြစ်တယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** = သစ်ပင်တွေပေါ်မှာ သစ်ကိုင်းလေးတွေနဲ့ အသိုက်ဆောက်လေ့ ရှိတယ်။ ၂ ခု လုံး သို့မဟုတ် ၂ လုံး အလေ့ရှိတယ်။ ချိုးငှက် မျိုးကွဲမြောက်မြားစွာက မျိုးပွားပုံမြောက်မြားစွာ ရှိတယ်။ ၁၃ ရက် မှ ၃၅ ရက်ကြာတော့ ဥတွေက အကောင်ပေါက်လာတယ်။ ငှက်ငယ်လေး အရွယ်ရောက် လာဖို့ ၁၄ ရက်မှ ၃၅ ရက်အထိ ကြာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** = သူ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၅ မှ ၈၂ စင်တီမီတာ ရှည် လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၃၀ မှ ၂၄၀၀ ဂရမ်အထိ ရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** = အများအားဖြင့် မီးခိုးရောင် သို့မဟုတ် အညိုရောင် မှိုင်းမှိုင်း တွေ ဖြစ်တယ်။

ချိုး နဲ့ ခိုကို ဘယ်လိုခွဲခြားမလဲ။

ချိုးဆိုတာ ခိုမျိုးနွယ်ပေါင်း မြောက်မြားစွာထဲက တစ်မျိုး ဖြစ်ပါတယ်။ ခိုနဲ့ ချိုးကြားမှာ တိတိပပ ကွာခြားတာရယ်လို့ မရှိပါဘူး။ အမြီးပိုချွန်ထက်ပြီး ပိုမိုသေးငယ်တဲ့ငှက်ကို ချိုးလို့ ခေါ်တယ်။ အမြီးက ပိုပြီးဝိုင်းပြီး ပိုပြီးကြီးမားတဲ့ငှက်ကို ခိုလို့ ခေါ်တယ်။ ဒါပေမယ့် ချိုးနဲ့ ခိုမှာ ထူးထူးခြားခြား ထင်ရှားတဲ့ ကွဲလွဲမှုမရှိပါဘူး။ ဥပမာအားဖြင့် ကျောက်ချိုး ငှက်နဲ့ ဖာရယ်ခို တို့ဟာ တစ်မျိုးတည်းဖြစ်တယ်။ သူတို့ တွေက ပေါင်းစပ် မျိုးပွားနိုင်တယ်။

ငှက်များ



ဘဲ Duck

အလှေအထ = ကြည်လင်သန့်ရှင်းတဲ့ ရေပြင်တွေ၊ မြစ်လက်တက်တွေ၊ ကမ်းရိုးတန်းတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။

အစားအစာ = ရေထဲက ချုံပင်တွေ၊ သစ်စေ့တွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ ဖားတွေ၊ ငါးတွေနဲ့ ရေညှိတွေကို စားကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း = အဖြူရောင်သန်းတဲ့ ၂ ဖိ လုံးမှ ၁၄ လုံးအထိ အုကြတယ်။ ရက်သတ္တပတ် ၃ ပတ်မှ ၄ ပတ် ကြာတော့ ဘဲလေးတွေ ပေါက်လာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ = ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၃၆ မှ ၆၈ စင်တီမီတာရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၂ ကီလိုဂရမ် ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် = အဖိုတွေက အရောင်အသွေး မျိုးစုံတယ်။ အနက်၊ အဖြူ၊ အညို၊ သစ်အယ်သီးနီရောင်တွေ ရောယှက်နေတယ်။ အမတွေမှာ ညိုမှိုင်းမှိုင်း အစက်အပြောက်ကလေးတွေ ရှိတတ်တယ်။

ဘဲတွေက ရေဘယ်လိုကူးသလဲ။

ဘဲတွေဟာ ရေသတ္တဝါငှက်တွေဖြစ်ကြတယ်။ ငန်းတွေ၊ ဘဲငန်းတွေနဲ့ အမျိုးတော်တယ်။ သူတို့ခြေထောက်တွေက တိုတယ်။ ခြေထောက်မှာ ရေယက်ပြားတွေရှိတယ်။ အဖျားမှာ ဘီးပုံသဏ္ဌာန်ရှိတဲ့ ကြီးမားတဲ့ နှုတ်သီးဖျားကြီးတွေ ရှိတယ်။ အမတွေရဲ့အရောင်က ခပ်မှိုင်းမှိုင်းဖြစ်တယ်။ ဒါပေမယ့် အဖိုတွေရဲ့အမွေးအတောင်တွေက ရောင်စုံတောက်ပနေကြတယ်။

ဘဲတွေဟာ အမွေးအတောင်ထူတယ်။ အရေပြားမှာ အတောင်တွေ စိုက်နေတဲ့ သိပ်သည်းတဲ့ အလွှာတစ်ခုရှိတယ်။ အဲဒါကြောင့် အအေးဒဏ်ကို ခံနိုင်တယ်။ အဲဒီအလွှာနောက်မှာ အဆီဆီပေါ့ပေါ့နဲ့ ရေပေါ်တဲ့ အလွှာတစ်ခုရှိတယ်။ ဘဲအများစုဟာ ကြည်လင်သန့်ရှင်းတဲ့ ရေမှာနေကြတယ်။ သူတို့ရဲ့ ရေယက်ပြားတွေက ပဲ့ထိန်းလှော်တက်တွေလိုပဲ ရေယက်ပြားတွေကို ကျုံ့ပြီး ရှေ့ကိုရောက်ဖို့ ကန်ကျောက်ကြတယ်။

အဓိက ဘဲပုံသဏ္ဌာန် နှစ်မျိုးရှိတယ်။ ဒိုင်ဗင်မျိုးနွယ် ဘဲအမျိုးအစားမှာ **Pochand Eider** နဲ့ **Scoter** တွေ ပါဝင်တယ်။

ဘဲတွေကို ကမ္ဘာ့မြောက်ပိုင်းဒေသအားလုံး တွေ့နိုင်ပါတယ်။ ဘဲအနည်းစုကိုတော့ အီကွေတာတောင်ပိုင်းမှာ တွေ့နိုင်ပါတယ်။ တောင်အမေရိကတိုက်က ဘဲတွေဟာ **Torrent** ဘဲ၊ **Steamer** ဘဲ၊ **Muscovy** ဘဲ ဖြစ်ကြတယ်။

ငှက်များ



လင်းယုန်ငှက် Eagle

- အလေ့အထ** = မြက်ခင်းလွင်ပြင်၊ သဲကန္တာရ၊ တောင်တန်းတွေပေါ်မှာနေထိုင်ကြတယ်။ ဟင်းလင်းပြင်ဒေသတွေမှာလည်း နေကြတယ်။
- အစားအစာ** = အသေကောင်ပုပ်၊ နို့တိုက်သတ္တဝါငယ်တွေ၊ ငှက်တွေရဲ့ ဥတွေနဲ့ သစ်သီးဝလံတွေကို စားကြတယ်။ အချို့ လင်းယုန်မျိုးကွဲတွေက အမှိုက်သရိုက်တွေကို မွေနှောက်စားသုံးကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** = မြေပြင်ပေါ်နဲ့ ကျောက်စွန်းတွေပေါ်မှာ ဥ ၁လုံးမှ ၃ လုံးအထိ အုကြတယ်။ ရက် ၅၀ ကြာတော့ ဥတွေက အကောင်လေးတွေ ပေါက်လာကြတယ်။ ငှက်ပေါက်ကလေး အရွယ်ရောက်ဖို့ ရက်ပေါင်း ၁၂၀ ကြာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** = ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၆၀ မှ ၁၄၀ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၃.၉ မှ ၁၄ ကီလိုဂရမ်အထိ ရှိကြတယ်။
- အမွေးအတောင်** = အများဆုံးတွေ့ရတာကတော့ အညိုရင့်ရောင်နဲ့ အနက်ရောင်ပဲ။ အတောင်ပံတွေရဲ့ အောက်ဘက်ဘေးတွေမှာ ပိုပြီး အရောင်ဖျော့တဲ့ အစင်းတန်းတွေရှိကြတယ်။

လင်းယုန်မျိုးကွဲထဲက ထင်ရှားကျော်ကြားတဲ့ မျိုးကွဲတွေကို ရှင်းပြပါ။

လင်းယုန်တွေဟာ ငှက်မုဆိုးတွေဖြစ်ကြတယ်။ သိန်းငှက်တွေ **Harrier** တွေနဲ့ ဌင်းတမျိုးနွယ်ဝင်တွေ ဖြစ်ကြတယ်။ ကြီးမားပြီးအားကောင်းတဲ့ ငှက်ကြီးတွေဖြစ်ကြတယ်။ ဆူးကောက် နှုတ်သီးတွေ ရှိကြတယ်။ အားကောင်းသန်စွမ်းတဲ့ ခြေစွယ်တွေရှိကြတယ်။ မျက်လုံးအမြင်အားက စူးရှထက်မြက်လှတယ်။ လင်းယုန်ဆိုတာကို ဟိုးရှေးခေတ်ကတည်းက အင်အားကြီးပြီး သူရသတ္တိရှိတဲ့ သင်္ကေတငှက်အဖြစ် သတ်မှတ်ထားကြတယ်။ လင်းယုန်တွေကို ကမ္ဘာ့နေရာအနှံ့မှာ တွေ့နိုင်ပါတယ်။ မြောက်ပိုင်း တောင်တန်းဒေသတွေနဲ့ အီကွေတာရပ်ဝန်းက သစ်တောတွေထဲ မှာတွေ့ရပါတယ်။ ရွှေရောင်လင်းယုန်မျိုးကတော့ အခြားလင်းယုန်တွေလိုပဲ ခြေထောက်တွေမှာ အမွေးတွေရှိတယ်။ ပင်လယ် လင်းယုန် ငှက်ဆိုတာ အမွေးပြောင် လင်းယုန်တစ်မျိုး ဖြစ်တယ်။ ခြေထောက်အောက်ပိုင်းမှာ အမွေးတွေမရှိဘူး။ ငှက်မုဆိုးတွေထဲက ထူးခြားပြောင်မြောက်ဆုံး ငှက်တွေကတော့ **Harpy** လင်းယုန်နဲ့ စစ်မာန်ကြွယ် လင်းယုန်တွေပဲဖြစ်ပါတယ်။

Falcons



ရှေးခေတ် သိန်းငှက်ပြိုင်ပွဲမှာ ဘယ်ငှက်ကို အသုံးပြုသလဲ။

Falcon သိန်းငှက်တေနဲ့ **Hawl** သိန်းငှက်တွေဟာ နေ့မှာ ပျံသန်းပြီး အမဲလိုက်တဲ့ ငှက်မျိုးတွေဖြစ်ကြတယ်။ **Falcon** သိန်းငှက်က ရှည်လျားပြီး စုချွန်သွားတဲ့ အတောင်ပံတွေရှိတာကြောင့် ပိုပြီး လျင်မြန်စွာ ပျံသန်းနိုင်ကြသူတွေဖြစ်ကြတယ်။ **Hawl** သိမ်းငှက်ရဲ့ အတောင်တွေက ပိုပြီးတိုတယ်။ ပြီးတော့ ပိုပြီးကျယ်တယ်။ သူတို့ရဲ့ အမြန်နှုန်း၊ တင့်တယ်မှုနဲ့ အမဲလိုက် ကျွမ်းကျင်မှုတွေ အတွက် ရင်သတ်ရှုမောကြည်နူးခဲ့ကြတာ ကြပါပြီ။ ဒါ့ကြောင့် **Falcon** သိန်းငှက်တွေကို ပြိုင်ပွဲ မှာ ရှေးတုန်းက အသုံးပြုကြတယ်။ ပြိုင်ပွဲဝင် **Falcon** သိန်းငှက်တွေထဲမှာ **Peregrine** က သဘောကျမိကြတဲ့ ငှက်ဖြစ်တယ်။ **Falcon** ငှက်တွေထဲမှာ အမက ပိုပြီး ကြီးမားတယ်။ ပိုပြီးတော့လဲ ရန်လိုကြ တယ်။ အခြားသိန်းငှက်မျိုးထဲမှာ **Gyr Falcon, Hobby** နဲ့ **Kestrel** ငှက် မျိုးတွေ ပါဝင်ကြတယ်။ အပူပိုင်းဒေသက သေးငယ်တဲ့ **Falcon** သိန်းငှက်တွေဟာ စာကလေးတွေလောက်တောင် မကြီးတတ်ကြဘူး။

Falcon သိန်းငှက်တွေဟာ စုံတွဲနေထိုင်ကြတယ်။ တစ်ကောင်တည်းလည်း နေတတ်တယ်။ သူတို့က သစ်ပင်တွေပေါ်မှာ သို့မဟုတ် ကျောက်ကမ်းပါးတွေပေါ်မှာ အသိုက်လုပ်ကြတယ်။ အခြားမျိုးကွဲငှက်တွေရဲ့ အသိုက်တွေကို သိမ်းပိုက်လေ့ရှိကြတယ်။ အမတွေက ယေဘုယျအား ဖြင့် ၂ ၂ လုံးမှ ၆ လုံးအထိ အုကြတယ်။



ကြိုးကြာနီ Flamingo

- အလေ့အထ** = ရေတိမ်ဆားငန်ရေပြင် သို့မဟုတ် ဆိုဒါ (အယ်လ်ကာလီ) ဓာတ်တွေရှိတဲ့ ပင်လယ်သောင်ပြင်ပေါ်က ရေအိုင်တွေနဲ့ ရေကန်တွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** = ရေညှိအခွံမာရေသတ္တဝါတွေ၊ ရေမှော်ပင်တွေကို စားသုံးကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** = အဖြူရောင် ၂ ခု လုံး အုလေ့ရှိတယ်။ ၂၈ ရက် ကြာတော့ ဥက အကောင်ပေါက်လာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** = ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၈၀ မှ ၁၄၅ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၁ မှ ၉.၃ ကီလိုမီတာရှိတယ်။ အမက အထီးထက် ပိုငယ်တယ်။
- အမွေးအတောင်** = အတောင်ပံတွေမှာ အနက်ရောင်ရှိပြီး ပန်းနုရောင် သို့မဟုတ် အနီရောင်ငှက် ဖြစ်တယ်။

ကြိုးကြာနီတွေ ရေထဲမှာ ဘယ်လိုအစားစားကြသလဲ။

ကြိုးကြာနီတွေဟာ လွယ်လွယ်ကူကူ မှတ်မိဖို့ အလွယ်ဆုံး ငှက်အမျိုးအစားတွေထဲက တစ်မျိုးဖြစ်တယ်။ မျိုးကွဲအားလုံးနဲ့ တစ်ဆင့်ခံမျိုးကွဲတွေဟာ အလွန်အလွန် တူညီကြတယ်လို့ ထင်ရတယ်။ နေထိုင်လှုပ်ရှားပုံနဲ့ အရောင်အသွေး မသိမသာခြားနားတာပဲ ရှိတယ်။

လှပတဲ့ကြိုးကြာနီတွေဟာ တစ်မူထူးခြားတဲ့ငှက်တွေ ဖြစ်တယ်။ သူတို့ရဲ့လည်တိုင်တွေနဲ့ ခြေထောက်တွေက အခြား ငှက်တွေထက် သိသိသာသာ ပိုပြီးရှည်လျားတယ်။ သူတို့ရဲ့ ဦးခေါင်းကို စောက်ထိုး ထားပြီး ထူးခြားစွာနေထိုင်စားသောက်တဲ့ အလေ့အထရှိတယ်။ အဲဒီလို လုပ်ရင်း အပင်တွေနဲ့ တိရစ္ဆာန်တွေကို ဆွဲယူစားသောက်ကြတယ်။ သူ့ နှုတ်သီးထဲမှာ ခေါင်းဖီးတဲ့ဘီးလို ထောင်ထနေတဲ့ အမွေးတွေကြောင့် ရေကို စစ်ပြီးသားဖြစ်စေတယ်။ ရေတွေ လျှံကြပြီးနောက် အစာကို မျိုချလိုက်တယ်။ အဲဒီငှက်ရဲ့ အမွေးအတောင်က ပန်းနုရောင်သမ်းနေတယ်။

ပျံသန်းရာမှာ အသုံးပြုတဲ့ ငှက်မွေးတောင်တွေကတော့ အနက်ရောင်ဖြစ်တယ်။ ရေညှိတွေမှာ သူတို့ရဲ့ ပန်းနုရောင် အမွေးအတောင်ကို အရောင်သမ်းစေမယ့် ကြွယ်ဝတဲ့ဆိုးဆေးတွေ ရှိတယ်။ ကြိုးကြာနီတွေဟာ အုပ်လိုက် အတူတကွ နေထိုင်ကြတယ်။ အစာကို အတူစားတယ်။ အသိုက်ထဲမှာနေတော့လဲ အတူတူပဲ။ ဟန်ရေးပြတော့လည်း အတူတကွ ပြကြပြန်ပါတယ်။



ယင်ဖမ်းငှက် Flycatcher

- အလေ့အထ** = သစ်ပင်အုပ်တွေ၊ သစ်တောတွေနဲ့ တောစပ်တွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** = အဓိက အစားအစာကတော့ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေနဲ့ သစ်သီးဝလံတွေဖြစ်တယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** = ၉ ခု လုံးမှ ၈ လုံးအထိ အုတယ်။ ၁၂ ရက်မှ ၁၄ ရက်အကြာမှာ အကောင်လေးတွေပေါက်လာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** = ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၀ မှ ၂၁ စင်တီမီတာရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်ကိုတော့ မသိရှိရသေးပါ။
- အမွေးအတောင်** = တချို့မျိုးကွဲတွေက မီးခိုးရောင် သို့မဟုတ် အညိုရောင် ပြောင်တွေ ဖြစ်တယ်။ အခြားငှက်တွေကတော့ တောက်ပတဲ့အရောင်ရှိကြတယ်။

အင်းဆက်ပိုးကောင်စားတဲ့ငှက်ကို ဖော်ပြပါ။

ယင်ဖမ်းငှက်ဆိုတဲ့နာမည်က အင်းဆက်ပိုးကောင်စားတဲ့ ငှက်တွေရဲ့မျိုးနွယ် ၂ ခုက ဆင်းသက်လာတာ ဖြစ်တယ်။ အများစုက အတောင်ပါ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကိုဖမ်းကြတယ်။ ကမ္ဘာသစ်သို့မဟုတ် ရက်စက်တဲ့ ယင်းကောင်ဖမ်းငှက်ဆိုတာ **tyrannidae** မျိုးနွယ်အုပ်စုဖြစ်တယ်။ တစ်ခါတစ်ရံမှာ ကမ္ဘာဟောင်းမှ ယင်းဖမ်းငှက်တွေလို့ခေါ်ပြီး ဥရောပတိုက်၊ အာရှတိုက်နဲ့ အာဖရိကတိုက်တွေမှာ အနှံ့အပြား နေထိုင်ကြတာကို တွေ့ရတယ်။

အလှအပဆုံး ယင်ဖမ်းငှက်တွေဟာ နိဗ္ဗာန်ဘုံက ယင်ဖမ်းငှက်တွေဖြစ်ကြတယ်။ သူတို့ကို အာရှ၊ အာဖရိကနဲ့ ဩစတြေးလျတိုက်တို့မှာ တွေ့ရတယ်။ အဖိုတွေနဲ့ အမတွေဟာ အမြဲတမ်းပဲ အရောင်းချင်း မတူ ကွဲပြားကြတယ်။ ကမ္ဘာဟောင်းက ယင်ဖမ်းငှက်တွေရဲ့ နှုတ်သီး အပေါ်တစ်ဖက်မှာ ထိုးထိုးထောင်ထောင်ထနေတဲ့ အမွေးအမှင်လေးတွေရှိကြတယ်။ အဲဒါတွေက အတောင်ပေါ်မှာလာနားနေတဲ့ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကို ဖမ်းတဲ့အခါ အကူအညီရတယ်။ အကောင်ပေါက် ကလေးတွေမှာ အစက်အပြောက်ကလေးတွေ ပါတယ်။ သူတို့တွေက **Thrush** တွေနဲ့တူပြီး ဆွေမျိုးတော်ကြတယ်။ အဲဒီငှက်မျိုးကွဲ အများအပြားက သစ်ပင်အုပ်တွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ သစ်ပင်တွေ ကျောက်တုံးကြီးတွေရဲ့ အက်ကွဲကြောင်းတွေထဲမှာ အသိုက်ဆောက်ကြတယ်။



Gannet

- အလေ့အထ** - ရှင်းလင်းသာယာတဲ့ ပင်လယ်ပြင်နဲ့ ကျွန်းတွေပေါ်မှာ မျိုးပွားလေ့ ရှိကြတယ်။
- အစားအစာ** - ငါးတွေ၊ ပြည်ကြီးငါးတွေနဲ့ စားကြွင်းစားကျန်တွေကို စားသုံးကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - ဖြူဖွေးတဲ့ ဥ ၄ ဥ ခန့် အုသည်။ ၄၂ ရက်မှ ၈၅ ရက်အတွင်း အု ပေါက်သည်။
- အရွယ်ပမာဏ** - အလျား ၆၀ မှ ၈၅ စင်တီမီတာ၊ အတောင်ပံ ၁.၄ မှ ၁.၇ မီတာ၊ အလေးချိန် ၀.၉ မှ ၃.၆ ကီလိုဂရမ်၊ အမဟာအထီးထက်ပိုကြီး၊ အဓိကမျိုးရိုးမှာ ကိုယ်လုံးအဖြူနဲ့ မီးခိုးရောသော အရောင်ရှိတယ်။
- အမွေအတောင်** - ခန္ဓာကိုယ်က အဖြူရောင်ဖြစ်ပြီး အတောင်ဖျားတွေမှာ မည်းနက်နေတယ်။ အကောင်ငယ်လေးတွေရဲ့ အရောင်အဆင်းက ပိုပြီးမည်းမှောင်တယ်။ အတောင်က အညို သို့မဟုတ် အနက်ရောင်ရှိတယ်။ မျိုးရင်းတွေမှာတော့ ညိုမှောင်သော အတောင်နဲ့ ကျောကုန်း ရှိတယ်။

Gannet ရဲ့ ထူးခြားတဲ့အသွင်သဏ္ဌာန်က ဘာလဲ။

ရှင်းလင်းသာယာတဲ့ ပင်လယ်ပြင်နဲ့ ကျွန်းတွေပေါ်မှာ မျိုးပွားလေ့ရှိကြတယ်။

ငါးတွေ၊ ပြည်ကြီးငါးတွေနဲ့ စားကြွင်းစားကျန်တွေကို စားသုံးကြတယ်။ အတွေ့ရအများဆုံး Gannet က ၉၀ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ အတောင်ပံဖျားထိပ်တွေမှာမည်းနက်နေကြတယ်။ ဒါပေမယ့် အရွယ်မရောက်သေးတဲ့ကောင်တွေက အညိုရောင်တွေဖြစ်ကြတယ်။ အခြား gannet တွေလိုပဲ သူတို့နှုတ်သီးကဖြောင့်တန်းပြီး ချွန်ထက်နေတယ်။ ခြေထောက်မှာ ရေယက်ပြားတွေရှိတယ်။ Gannet တွေဟာ အလွန်ပျံသန်း နိုင်အားကောင်းသူတွေဖြစ်တယ်။ အလွန်အမင်း ကွာဝေးတဲ့အရပ်ကို ပျံသန်းသွားနိုင်တယ်။ သူတို့နယ်ပယ်ကိုတည်ထောင်တဲ့အခါမှာ သို့မဟုတ် ကာကွယ်တဲ့အခါမှာ အလွန်ကြောက်စရာကောင်းအောင် တိုက်ခိုက်ကြသူတွေဖြစ်တယ်။ သူတို့မျိုးအုပ်စုထဲမှာ အရွယ်ပမာဏအကြီးဆုံးကတော့ အတ္တလန်တိတ် Gannet ဖြစ်တယ်။ သူတို့ရဲ့ အတောင်ပံထိပ်ဖျားတွေက မည်းနက်နေပြီး ကျန်တဲ့နေရာတွေက အဖြူရောင်ဖြစ်တယ်။ ဦးခေါင်းနဲ့ ဇက်ပိုးတွေက အရောင်က မွဲခြောက်ခြောက်ဖြစ်နေတယ်။ ဒါပေမယ့် အကောင်ငယ်လေးတွေရဲ့ အရောင်အဆင်းက ပိုပြီး မည်းမှောင်နေတယ်။ အရွယ် ရောက်ပြီး အတောင်စုံဖို့ သုံးနှစ်အချိန်ကြာတယ်။

Goldcrest



Goldcrest ရွှေအမောက်ငှက်တွေ ဘယ်မှာနေထိုင်လေ့ရှိကြသလဲ။

သူတို့တွေဟာ ဟိုစပ်စပ် သည်စပ်စပ် နေထိုင်လှည့်လည်နေကြ ပေမယ့် ဥရောပတိုက်က ငှက်တွေထဲမှာ အသေးငယ်ဆုံးငှက် ဖြစ်တဲ့ ရွှေအမောက်ငှက်ဆိုတာက ဗြိတိသျှကျွန်းစုတွေကနေ ဂျပန်နိုင်ငံအထိ လှည့်လည်မျိုးပွားကြတယ်။ သူတို့တွေဟာ သိပ် သည်းထူထပ်တဲ့ သစ်တောတွေထဲမှာ နေထိုင်လေ့ရှိကြတယ်။ ရွှေ အမောက်ငှက်တွေရဲ့ အရောင်က အစိမ်းရောင်မှိုင်းမှိုင်းဖြစ်တယ်။ ခန္ဓာကိုယ်အောက်ဘက်မှာတော့ အဖြူရောင်သန်းနေတယ်။ ဒါပေမယ့် ခေါင်းပိုင်းမှာ အနက်ရောင်အနားကွပ် ရွှေဝါရောင် မကိုဋ်လိုပုံသဏ္ဌာန်က ပေါ်လွင်နေတယ်။ သူတို့က အင်းဆက်ပိုး ကောင် အသေးလေးတွေကို စားဖို့ သိပ်စိတ်ထက်သန် ကြတယ်။

Tpt တွေရဲ့ လှုပ်ရှားပုံမျိုးပဲ။ သိပ်ကိုတူတယ်။ ဆောင်းရာသီမှာ သစ်ရွက်၊ သစ်စေ့တွေက အစာကို ကောက်ယူစားသုံးကြတယ်။ ရေညှိတွေ၊ မြက်ပင်အတိုအစတွေကို ပင့်ကူအိမ်တွေနဲ့တွဲပြီး ချည်နှောင်ကာ အသိုက်လုပ်ကြတယ်။ အမွေးအတောင်တွေကို တန်းစီချထားတယ်။ သူတို့တွေဟာ ဥ ၇ လုံးမှ ၁၀ လုံးအထိ အုလေ့ရှိတယ်။ အမက ဥတွေကို ပေါက်အောင် ဖန်တီးပေးတယ်။

Firecrest ဟာ ရွှေအမောက်ငှက်တွေနဲ့ အတူတူပဲ။ သူတို့ရဲ့ ခေါင်းမှာ ရောင်စုံအစင်းလေးတွေရှိပြီး အနက်ရောင် အစင်းပြား တွေရှိတယ်။

Golden Eagle



ရွှေလင်းယုန်တွေ သားကောင်လိုက်တာ ဘယ်လိုလဲ။

ရွှေလင်းယုန်ဆိုတာ ၉၀ စင်တီမီတာအထိ ရှည်လျားတဲ့ ခန္ဓာကိုယ် ရှိတယ်။ အမက အဖိုထက် ပိုပြီး ကြီးမားတယ်။ သူ့ အမွေးအတောင်တွေက ညိုမှောင်နေတယ်။ ပျံသန်းတဲ့အခါမှာ အဓိကကျတဲ့ အတောင်တွေကို ပထမဆုံး ခွဲဖြန့်လိုက်ပြီးအပေါ်ဘက်ကို ကွေးညွှတ် လိုက်တော့ အတောင်ပံတွေက ကျယ်ပြန့်လာတယ်။

Buzzord ငှက်ကလည်း ဒီအတိုင်းပဲပြုလုပ်တယ်။ လင်းယုန်တွေဟာ ဟင်းလင်း ပွင့် ရှင်းသန့်တဲ့ ကျေးလက်တောင်တန်းတွေပေါ်မှာ နေထိုင်ကြတယ်။ အင်မတန်ကျယ်ပြောတဲ့ နယ်ပယ်တစ်ခွင်မှာ အမဲလိုက်ကြတယ်။ သူလိုက်တဲ့ အဓိကသားကောင်တွေကတော့ ယုန်တွေ၊ တောယုန်တွေနဲ့ အခြား နို့တိုက်သတ္တဝါတွေဖြစ်တယ်။ ငှက်တွေ၊ မြွေတွေနဲ့သေကောင်ပုပ်တွေကိုလည်း စားတတ်ကြတယ်။ လင်းယုန်တွေဟာ အဖို အမ စုံတွဲနေကြတယ်။ စုံတွဲ အတူတကွ အမဲလိုက်လေ့ရှိတယ်။ သားကောင်ကို အတူယှဉ်တွဲတိုက်ခိုက်ကြတယ်။ ကျောက်စွန်းတွေပေါ်မှာ အသိုက်ဆောက်ကြသလို သစ်ပင်တွေပေါ်မှာ လည်း အသိုက်ဆောက်ကြတယ်။ အဲဒီအသိုက်ကို နှစ်နဲ့ချီ အသုံးပြုကြတယ်။ သူတို့ကို **Eyrie** လို့ သိရှိထားကြတယ်။ ရွှေလင်းယုန်တွေဟာ ၉၂ လုံး အုလေ့ရှိတယ်။ အသိုက်ထဲမှာ သီတင်းပတ် ၁၀ ပတ် ကြာအောင် ငှက်ပေါက်ကလေးတွေကို မိဘတွေက ကျွေးထားတယ်။ ပုံပြင်တွေရဲ့အဆိုအရ လူတွေကို တိုက်ခိုက်တဲ့ ရွှေလင်းယုန် ဆိုတာကတော့ အလွန်နည်းပါးပါတယ်။

Golden Oriole



Oriole ငှက်ဆိုတာ ဘယ်လိုပုံစံမျိုးလဲ။

Oriole အစစ်ဖြစ်တဲ့ ကမ္ဘာဟောင်းတုန်းက ငှက်တွေရဲ့ ငှက်အမျိုး ၃၀ ထဲက အုပ်စုတစ်ခု ဖြစ်တယ်။ အမေရိကန် Oriole ငှက်တွေနဲ့တော့ လုံးဝ ကွဲပြားတဲ့ မျိုးနွယ်ဖြစ်ပါတယ်။ ကမ္ဘာဟောင်းက Oriole တွေရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၂၀ မှ ၃၀ စင်တီမီတာအထိ ရှည်လျားပါတယ်။ တောက်ပတဲ့အမွှေးအတောင်တွေရှိတယ်။ အဲဒီ အရောင်တွေက အဝါရောင်တွေ၊ အစိမ်းရောင်တွေ ဖြစ်တယ်။ တချို့ မျိုးကွဲတွေရဲ့ အမွှေးအတောင်တွေက အညိုရောင်၊ အနီရောင်နဲ့ အနက် ရောင်တွေလဲရှိတယ်။ သူတို့မှာ ရှည်လျားပြီး စုသွယ်ချွန်သွားတဲ့ အတောင်တွေရှိတယ်။ သန်မာ အားကောင်းပြီး မသိမသာကွေးညွတ်သွားတဲ့ ဆူးကောက်လို နှုတ်သီးရှိတယ်။ အဲဒီလိုတစ်ကောင်တည်းနေတတ်တဲ့ ငှက်တွေဟာ သစ်ပင်အမြင့်ကြီးတွေပေါ်မှာ သူတို့ အသိုက်ကိုဆောက်ကြတယ်။ ဥတစ်ခါချရင် ၂ လုံးမှ ၅ လုံးအထိအုတ်တယ်။ လူသိအများဆုံး ကမ္ဘာဟောင်းက Oriole ငှက်တွေထဲမှာ Golden Oriole ငှက်ဟာ လူသိအများဆုံး ဖြစ်ပါတယ်။ ဘော်လတစ်ပင်လယ် တောင်ပိုင်းက ဥရောပတိုက်မှာ အဲဒီငှက်တွေက အများဆုံးမျိုးပွားလေ့ရှိတယ်။ အဖိုတွေရဲ့အရောင်က အနက်ရောင်တောင်ပံတွေနဲ့ အနက်ရောင် အမြီး တွေရှိပြီး ခန္ဓာကိုယ်တစ်ခုလုံးက ရွှေဝါရောင် ဖြစ်တယ်။ အမတွေရဲ့ အရောင်က ဦးခေါင်းနှင့် ကျောကုန်းမှာ သံလွင်ရွက်အစိမ်းရောင် ဖြစ်တယ်။ ဝမ်းဗိုက်ပိုင်းမှာတော့အရောင်ဖျော့တယ်။ အညိုရောင်အစက်အပြောက်လေးတွေရှိတယ်။ အတောင်ပံတွေနဲ့ အမြီးက အညိုရောင်တွေ အများဆုံးကနေတယ်။ အဲဒီ ငှက်တွေဟာ သစ်တောနေ သတ္တဝါတွေ ဖြစ်တယ်။



ရွှေဘုတ်ငှက် Golden Pheasant

- အလေ့အထ** - ကုန်းမှာ အများဆုံးနေထိုင်ကြတယ်။ မျိုးကွဲပေါင်း များစွာရှိတယ်။
- အစားအစာ** - အဓိကအစားအစာကတော့ အစေ့တွေနဲ့ သစ်သီး ဝလံတွေဖြစ်တယ်။ ကျောရိုးမဲ့သတ္တဝါတွေနဲ့ အမြစ်တွေကိုလည်းစားကြတယ်။ အကောင်ငယ်တုန်းမှာတော့ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကို စားကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - မြေကြီးပေါ်က ကုန်းစွန်းတွေမှာ အသိုက်ဆောက်ကြတယ်။ အဖြူရောင်မှာ သံလွင်ရောင်သန်းနေတဲ့ ၂၂ လုံးမှ အလုံး ၂၀ အထိ အုတယ်။ တစ်ခါတစ်ရံမှာတော့ ၂တွေမှာ အမှတ်အသားကလေး တွေပါတယ်။ ၁၆ ရက်မှ ၂၈ ရက်အထိ အကြာမှာ ၂တွေက အကောင်ပေါက်လာကြတယ်။ အကောင်လေးတွေ အရွယ်ရောက်ဖို့အတွက် နာရီအနည်းငယ်ကြာတတ်တယ်။ ရက်ပေါင်းများစွာလည်းကြာတယ်။

ဘုတ်ငှက်မျိုးနွယ်စုမှာပါဝင်တဲ့ ငှက်အနည်းငယ်အကြောင်းကို မှတ်ချက်ရေးပြပါ။

ဘုတ်ငှက်မျိုးနွယ်စုမှာ သေးငယ်တဲ့ တရုတ်ဆေးခြယ် ငုံးငှက် ကနေ အမောက်တွေနဲ့ Argus ငှက်တွေအထိ ကျယ်ပြန့်တဲ့ ငှက်မျိုးပေါင်းစုံ ပါဝင်တယ်။ ကမ္ဘာပေါ်မှာ အမြီးမှာ အတောင် အရှည်ဆုံးရှိတဲ့ ငှက်ဖြစ်တယ်။ ဘုတ်ငှက်တွေရဲ့ မျိုးနွယ်စုမှာ တောကြက် Jungle Fowl, Partridge နဲ့ Peafowl ငှက် ဆိုတဲ့ အရောင်အသွေးကို ခွဲခြားရွေးချယ်ပြီး ဖော်ပြလို့ရတဲ့ ငှက်တွေပါဝင်တယ်။ သူတို့တွေဟာ ကုန်းနေ ငှက် သတ္တဝါ တွေဖြစ်တယ်။ အများအားဖြင့် အာရှတိုက်အရှေ့ဖျားမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ အဲဒီငှက်တွေဟာ ရောင်စုံ အဆင်အသွေး ရှိတဲ့ အမြီးရှည်ကြီးတွေနဲ့ တောက်ပတဲ့ အမွေးအတောင်တွေ ရှိတယ်။

လူသိအများဆုံး ဘုတ်ငှက်ကတော့ လည်ရစ်တွေနဲ့ ဘုတ်ငှက် ဖြစ်တယ်။ ငှက်ဖိုက ၉၀ စင်တီမီတာရှည်လျား တယ်။ အဲဒီအလျားရဲ့ တစ်ဝက်ကျော်ကျော်က အမြီးရဲ့ အလျား ဖြစ်တယ်။ အမတွေက အဖိုတွေထက် ပိုပြီးသေး ငယ်တယ်။ အခြားလှပတဲ့ ဘုတ်ငှက်တွေ ထဲမှာ တရုတ်ပြည် က ရွှေရောင်လည်ဆံမွေး တဖွားဖွားနဲ့ ထူးခြား လှပနေတဲ့ ရွှေဘုတ်ငှက်လည်း အပါအဝင်ဖြစ်ပါတယ်။



ရွှေစာကျွဲခေါင်း: Goldfinch

- အလေ့အထ** - သစ်ပင်အုပ်တွေ၊ သစ်တောတွေ၊ ဥယျာဉ်တွေထဲမှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - အစေ့တွေ၊ အခွံမာသီးတွေ၊ ဘာရီသီးတွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကို စားသုံးကြတယ်။ ပန်းဝတ်ရည်ကိုလည်း စုပ်ယူကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - တစ်နှစ်ကို ပျမ်းမျှ တစ်ကြိမ်မှ နှစ်ကြိမ်အထိ ဥချလေ့ရှိတယ်။ တစ်ခါအုရင် ၃ လုံးမှ ၅ လုံးအထိ အုတယ်။ ၁၂ ရက်မှ ၁၄ ရက် အကြာမှာ ဥတွေက အကောင်ပေါက်လာကြတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၀ မှ ၂၀ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၁၀ မှ ၁၀၀ ဂရမ်အထိရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - ထူခြားတဲ့အတောင်ပံတွေနဲ့ အမြီးမှာ အမှတ်အသားတွေ ပါရှိတယ်။

ရွှေစာကျွဲခေါင်းဆိုတဲ့နာမည်ကို ဘယ်နေရာဒေသမှ ရရှိခဲ့တာလဲ။
 အဲဒီငှက်ပျံသန်းတဲ့အခါမှာ သူ့အတောင်နှစ်ဖက်မှာ အဝါ
 ရောင် ကြက်ခြေခတ်မျဉ်းတွေကို အလွယ်တကူတွေ့မြင်နိုင်ပါ
 တယ်။ အဲဒါကြောင့် ဒီနာမည်ကိုရခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ နောက်
 ထပ် ထူးခြားထင်ရှားတဲ့ ပုံသဏ္ဌာန်ကတော့ ဦးခေါင်း ဖြစ်
 ပါတယ်။ အဲဒီဦးခေါင်းမှာ အနီရောင်၊ အနက်ရောင်၊ အဖြူ
 ရောင် အမှတ်အသားတွေက ထင်ထင်ရှင်းရှင်း ရှိနေကြတယ်။
 သူ့နှုတ်သီးကတော့ အစေ့စားတဲ့ ငှက်တွေရဲ့ နှုတ်သီးပုံစံမျိုး
 ဖြစ်ပါတယ်။ နှုတ်သီးက တိုတုတ်ပြီး ကတော့ပုံဖြစ်တယ်။
 မျိုးပွားတဲ့ရာသီက လွဲပြီး ရွှေစာကျွဲခေါင်းငှက်တွေဟာ အုပ်စု
 လိုက် ပျံသန်းရွေ့လျားလေ့ရှိကြတယ်။ အဆက်မပြတ် တစာစာ
 အော်ဟစ်မြည်တမ်း ကြပြီး တွယ်ကပ်ကာ အစေ့တွေကို စား
 သုံးကြတယ်။ သစ်ပင်ကြီးတွေရဲ့ သစ်ကိုင်းတွေမှာ အသိုက်
 ဆောက်ကြတယ်။ ချုံပုတ်တွေထဲမှာလည်း အသိုက်ဆောက်
 ကြတယ်။ အဲဒီအသိုက်ကို အမြစ်၊ ရေညှိ၊ သစ်ကပ်မှော်ပင်၊
 တုတ်ချောင်း၊ ကြိုး၊ သားမွေး စတာတွေနဲ့ ဆောက်လုပ်ကြ
 တယ်။ ၂ ၅ လုံးမှ ၆ လုံးအထိ အုလေ့ရှိတယ်။



ဘဲငန်း Goose

အလေ့အထ = ပင်လယ်ကမ်းခြေတွေ၊ မြစ်ဝကျယ်တွေ၊ ရေကန်တွေ၊ မြစ်တွေ
ထဲမှာ နေထိုင်ကြတယ်။

အစားအစာ = ငါးတွေ၊ ခရုတွေ၊ အခွံမာရေသတ္တဝါတွေ၊ အင်းဆက်ပိုး
ကောင်တွေနဲ့ ဟင်းသီးဟင်းရွက်တွေကို စားသုံးကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း = အဖြူရောင်နဲ့ အပြာရောင် သို့မဟုတ် အစိမ်းရောင်သန်းတဲ့
ဥတွေ ၄ လုံးမှ ၁၄ လုံးအထိ အုတယ်။ ၁၈ ရက်မှ ၃၉
ရက် ကြာ တော့ ဥတွေက အကောင်ပေါက်လာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ = ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၅ မီတာ ရှည်လျားတယ်။
အလေးချိန်က ၁၅ ကီလိုဂရမ်ရှိတယ်။ အတောင်အကျယ်က
၂ မီတာရှိတယ်။

အမွေးအတောင် = အဖြူ သို့မဟုတ် အဖြူအနက် အရောင်ကွဲဖြစ်တယ်။
မီးခိုးရောင် အညိုရောင်တွေလည်း ရှိတယ်။

ဘဲငန်းတွေရဲ့ မျိုးကွဲအနည်းငယ်ကို ဖော်ပြပေးပါ။

ဘဲငန်းတွေဟာ ဘဲတွေ ငန်းတွေနဲ့ အမျိုးတော်စပ်တဲ့ ရေပျော်ငှက်တွေဖြစ်တယ်။ သူတို့မှာ ရေယက်ပျားတွေရှိတဲ့ ခြေထောက်တွေရှိတယ်။ အဆီရွမ်းတဲ့ အမွေးအတောင်တွေရှိတယ်။ ဒါပေမယ့် သူတို့ရဲ့ လည်တိုင်တွေက သဲတွေထက် ပိုရှည်လျားတယ်။ ဒါပေမယ့် ဝမ်းဘဲတွေရဲ့ လည်တိုင်တွေထက် ပိုတိုတယ်။ ဘဲငန်းမျိုးကွဲပေါင်းများစွာဟာ ဆောင်းရာသီမှာ တောင်အရပ်ကို ခရီးထွက်ကြတယ်။ သူတို့ ပျံသန်းတဲ့အခါမှာ အင်္ဂလိပ်အက္ခရာ V ပုံသဏ္ဌာန် မျိုးအုပ်ဖွဲ့ ပျံသန်းလေ့ရှိတယ်။ ဆူဆူညံညံ အသံပေးပျံသန်းသွားကြတာကြောင့် သူတို့ကို အလွယ်တကူ မှတ်မိနိုင်တယ်။ အဖိုနဲ့ အမဟာ အရွယ်ပမာဏ တူညီလေ့ရှိတယ်။

လူသိအများဆုံး ဘဲငန်းမျိုးကွဲတွေကတော့ ကနေဒါဘဲငန်း၊ ဘာနေကယ်လ် ဘဲငန်းတွေဖြစ်တယ်။ Greylag goose နဲ့ ခြေချောင်းပန်းနုရောင် ဘဲငန်းတွေရှိသေးတယ်။ မျိုးတုံးမယ့် အခြေအနေရှိတာကြောင့် မကြာခင်က စတင်ပြီး ကယ်ဆယ်ထားရတဲ့ ကိစ္စကြောင့် ဟာပိုင်ရီယန် ဘဲငန်းတွေကို လူသိများကြတယ်။ ထင်ရှား ကြတယ်။ မီးခိုးရောင်ဘဲငန်း ၅ မျိုး ထဲက ၁ မျိုးကတော့ ဂရေးလက်ဂ် ဘဲငန်းဖြစ်တယ်။ အခြားဘဲငန်း လေးမျိုးကတော့ bean goose ဘဲငန်း၊ ရှေ့ပိုင်းဖြူဘဲငန်း၊ ရှေ့ပိုင်းအဖြူလျော့ဘဲငန်း၊ ပန်းရောင်ခြေချောင်းတွေနဲ့ ဘဲငန်းတွေ ဖြစ်ကြပါတယ်။ မီးခိုးရောင်ဘဲငန်းတွေကို ကုန်းတွင်းပိုင်း ရေပြင်တွေမှာ တွေ့ရပါတယ်။

Goshawk



ဂေါ်စသိမ်းငှက်တွေ သားကောင်ကို ဘယ်လိုဖမ်းတာလဲ။

ဂေါ်စသိမ်းငှက်ဆိုတာ ကမ္ဘာ့မြောက်ပိုင်းရှိ နေရာအနှံ့မှာ တွေ့ရပြီး အလွန်ကြီးမားတဲ့ ငှက်လိုက်မုဆိုးဖြစ်တယ်။ အဲဒီသိန်းငှက်က စာသိန်း ငှက်နဲ့ အသွင်တူလှတယ်။ သူက ဧရာမ အဆမတန် ပိုပြီးကြီးနေတာပဲ ကွာခြားတယ်။ သူ့ခန္ဓာကိုယ် အလျားက ၆၀ စင်တီမီတာခန့်ရှိတယ်။ ဂေါ်စသိမ်းငှက်တွေဟာ သစ်ပင်အုပ်တွေ၊ သစ်တောတွေထဲမှာ နေထိုင် ကြတယ်။ သူတို့တွေက ကျွမ်းကျင်စွာ ပျံသန်းနိုင်ကြသူတွေဖြစ်တယ်။ သစ်ပင်တွေကြားမှာ နေထိုင်ရင်း သားကောင်ကို ရုတ်တရက် ခုန်အုပ် ဖမ်းယူနိုင်သည်။

သစ်တောထိန်းသိမ်းသူတွေက ဂေါ်စသိမ်းငှက်တွေကို မနှစ်သက်ကြဘူး။ သူတို့ကို အမဲလိုက်လေ့ရှိတယ်။ ဘာဖြစ်လို့လဲဆိုတော့ သူတို့က ဘုတ်ငှက်တွေနဲ့ အခြားငှက်တွေကို သတ်ဖြတ်ကြတာကြောင့် ဖြစ်တယ်။ ဒါပေမယ့် သူတို့ဖမ်းဆီးတဲ့ သားကောင်တွေက ငှက်တွေနဲ့ တိရစ္ဆာန်တွေ မျိုးစုံဖြစ်ပါတယ်။ ရှဉ့်တွေ ခိုတွေလည်း သူတို့ရဲ့ သားကောင်တွေပဲ။ မြေခွေးတွေတောင်ပါဝင်တယ်။ ဂေါ်စသိမ်းငှက်တွေဟာ သားကောင်တစ်မျိုးတည်း အပေါ်မှာပဲ အာရုံစူးစိုက်ပြီး ဖမ်းစားလေ့ရှိတယ်။ အခြား သိမ်းငှက်စုံတွဲက ဇင်ယော်တွေကို လျစ်လျူရှု ပြီး ကျီးကန်းတွေကို အမဲလိုက်နေစဉ်မှာ ဒဲနစ် သိမ်းငှက်စုံတွဲကတော့ကျီးတွေကိုပဲ ဖမ်းယူစားသောက်နေတာကို တွေ့မြင်နိုင် ပါတယ်။ အာဖရိကန် ဂေါ်စသိမ်းငှက်တွေဟာ ကမ္ဘာ့မြောက်ပိုင်းက ဂေါ်စသိမ်းငှက်တွေနဲ့ အမျိုးတော်တယ်။ အရှေ့တောင် အာရှဒေသက ဂေါ်စသိမ်းငှက်တွေဟာ အမောက်တွေရှိတယ်။

ငှက်များ



Grebe

- အလေ့အထ** - သန့်ရှင်းလတ်ဆတ်တဲ့ ရေအိုင်တွေ၊ ရေကန်တွေ၊ ရွံ့နွံတောတွေထဲမှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - ရေနေ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ အခွံမာရေနေ သတ္တဝါတွေ၊ ရေမှော်တွေနဲ့ ငါးတွေကို စားသုံးကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - အဖြူရောင် သို့မဟုတ် နို့နှစ်ရောင် ဥတွေ ၆ လုံး အထိ အုကြတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - အသေးငယ်ဆုံး Grebe တွေရဲ့ ခန္ဓာကိုယ် အလျား က ၃၄ စင်တီမီတာ၊ အကြီးဆုံးက ၄၈ စင်တီမီတာအထိ ရှည်လျားတယ်။ အသေးဆုံး အလေးချိန်က ၁၃၀ ဂရမ်၊ အကြီးဆုံးက ၁ ဒဿမ ၄ ကီလိုဂရမ် ရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - ဝမ်းဗိုက်ပိုင်းမှာ အဖြူရောင်စွက်နေတဲ့ အညိုနဲ့ မီးခိုးရောင် ရင့်ရင့် အရောင်အဆင်းရှိတယ်။ တချို့မှာတော့ အနီရောင် သန်းတဲ့ လိမ္မော်ရောင်အမှတ်တွေက လည်ပင်းနဲ့ မျက်နှာတွေမှာရှိတယ်။တချို့မှာတော့ အမောက်တွေ သို့မဟုတ် နားရွက် အမွေးထူကြီးတွေ ရှိတယ်။

Grebe တွေဟာ ဘယ်နေရာဒေသမှာ ရှင်သန်နေထိုင်ကြသလဲ။

Grebe တွေဟာ ရေပျော်ငှက်တွေဖြစ်ကြတယ်။ သူတို့တွေဟာ ဒိုင်ဗင်ငှက်တွေနဲ့ အသွင်တူကြတယ်။ ဒါပေမယ့် သူတို့က ပိုမို သေးငယ်ပြီး ခြေချောင်းတွေက ပြားတဲ့နေကြတယ်။ သူတို့တွေက ရေကန်တွေ၊ ရေကာတာတမံတွေ ငြိမ်ငြိမ်လေးစီးဆင်းနေတဲ့ မြစ်တွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ တချို့တွေက နေရာတစ်ခုထဲမှာပဲ နေကြတယ်။ ကြီးမားတဲ့ အမောက်ကြီးတွေနဲ့ အခြား **Grebe**တွေဟာ ဆောင်းတွင်းမှာ ကမ်းရိုးတန်းတွေဆီ ခရီးဆန့်ကြတယ်။ ဒါပေမယ့် ယေဘုယျအားဖြင့် သူတို့တွေဟာ အဝေးကြီး မပျံသန်းကြဘူး။ ပျံသန်းချင်ရင် ရေပြင်ကို ဖြတ်သန်းပြေးလွှားကြတယ်။ သူတို့ရဲ့ ပဿာဒဖြစ်စရာ ပိုးပမ်းမှုအကတွေကြောင့် ကျော်ကြားလှပါတယ်။

မျိုးကွဲ ၁၈ မျိုးထဲမှာ ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၄၈ စင်တီမီတာ ရှည်လျားပြီး ဧရာမ အမောက်ကြီးနဲ့ **grebe** က အကြီးမားဆုံးပဲ။ အဲဒီ ငှက်မျိုးကို ဥရောပတိုက်နဲ့ အာဖရိကတိုက်နေရာ အတော်များများ၊ အာရှတိုက်နဲ့ ဩစတြေးလျတိုက်တို့မှာ တွေ့ရပါတယ်။ ခန္ဓာကိုယ် အပေါ်ပိုင်းက အညိုရောင်ဖျော့ဖျော့အရောင် အဆင်းရှိပြီး ခန္ဓာကိုယ်အောက်ပိုင်းက အဖြူရောင်ဖြစ်တယ်။ အနက်ရောင် နားရွက်ထူထူကြီးတွေရှိတယ်။ မျိုးပွားတဲ့ရာသီမှာ ဦးခေါင်း ဘေးဘက်က အနက်ရောင်အမွှေးတွေ ထောင်ထနေပုံက သိပ်ကို ထူးခြားလှပါတယ်။ **grebe** ငယ်မျိုး သို့မဟုတ် **dab chick** မျိုး ဆိုတာက အသေးငယ်ဆုံး မျိုးကွဲတစ်မျိုးဖြစ်တယ်။ သူတို့ကို ဥရောပတိုက်၊ အာရှတိုက်နဲ့ အာဖရိကတိုက်တွေမှာ အများဆုံး တွေ့ကြရတယ်။



ရစ်ပုမျိုးငှက် Grouse

- အလေ့အထ** - သစ်တော၊ တောအုပ်၊ တောစပ် prairie ပရေရီ မြက်ခင်းပြင်နဲ့ တန်ဒြာဒေသတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - အရွယ်ရောက်တဲ့ Grouse တွေက အရွက်တွေ၊ ပုရစ်ဖူးတွေ၊ သစ်ကိုင်းဖျားတွေ၊ ပန်းပွင့်တွေ၊ သစ်သီးဝလံတွေနဲ့ သစ်စေ့တွေကို စားသုံးကြတယ်။ အရွယ်မရောက်သေးတဲ့ Grouse တွေကတော့အဓိကအားဖြင့်ကျောရိုးသတ္တဝါတွေကိုစားသုံးကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - မြေပြင်က ရိုးရိုးကုန်းရိုးစွန်းမှာ အသိုက်ဆောက်ကြတယ်။ အဖြူရောင်သန်းပြီး အညိုရောင်ဖျော့ဖျော့ဥတွေ၊ နက်မှိုင်းမှိုင်း ဥတွေ ၅ လုံးမှ ၁၂ လုံးအထိ အုလေ့ရှိတယ်။ ၂၁ ရက်မှ ၂၇ ရက်အကြာမှာ ဥတွေက အကောင်ပေါက်လာကြတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၃၁ မှ ၉၁ စင်တီမီတာအထိ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၀.၃ မှ ၆.၄ ကီလိုဂရမ်ရှိတယ်။ အချို့ မျိုးကွဲတွေမှာ အဖိုက အမတွေထက် အများကြီးပိုမိုကြီးမားတယ်။
- အမွေးအတောင်** - အဖိုတွေမှာ အဖြူရောင်အမှတ်တွေပါတဲ့အနက်နဲ့ အညိုရောင်အမွေးအတောင်တွေရှိကြတယ်။ အနီရောင် သို့မဟုတ် အဝါရောင် အမောက်တွေရှိတတ်တယ်။

ရစ်ပုမျိုးငှက်ဆိုတာ ဘယ်မှာနေထိုင်သလဲ။ ပြီးတော့ သူတို့ရဲ့ အရွယ်ပမာဏက ဘယ်လောက်ရှိသလဲ။

Grouseမျိုးကွဲ ၁၈ မျိုးက တောလိုက်ရတဲ့ ငှက်မျိုးတစ်ခုကို ဖန်တီးပေးလိုက်ပါတယ်။ သူတို့တွေဟာ အိမ်မွေးကြက်မအရွယ် လောက်ကနေပြီး ကြက်ဆင်အရွယ်လောက်အထိ အရွယ်အစား မျိုးစုံရှိပါတယ်။ ကမ္ဘာ့မြောက်ဘက်ခြမ်းက မြောက်ဖျားမှာ အဓိက အားပြုနေထိုင်ကြတယ်။ grouseငှက်မျိုးအားလုံးမှာ အဖိုက အမထက် ပိုပြီးကြီးမားပါတယ်။ သူတို့ရဲ့ခြေထောက်တွေနဲ့ ခြေဖဝါးတွေမှာ အမွေးအတောင်တွေက ဟိုတစ်ကွက်ဒီတစ်ကွက် ပေါက်နေသလို အပြည့်အဝ ဖုံးလွှမ်းနေအောင်လည်း ပေါက်နေ ကြတယ်။ အဲဒါက အအေးဒဏ်ကို ကာကွယ်နိုင်ဖို့ ဖြစ်တယ်။ grouseတွေ အဓိကအားပြုနေထိုင်ကြတာကတော့ ကုန်းမြေဖြစ် တယ်။ သူတို့ဟာ ပင်ကိုယ်၏အားဖြင့် ကုန်းနေငှက်တွေ ဖြစ်ကြ တယ်။ အသီးအနှံကိုပဲ အားထားစားသုံးကြတယ်။ ဒါပေမယ့် သူတို့တွေက အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကိုလည်း စားသောက်ကြ တယ်။

အနီရောင် grouse တွေက ဗြိတိန်နဲ့ အိုင်ယာလန်နိုင်ငံ အတွင်းက အပူပိုရတဲ့ဒေသတွေမှာ နေထိုင်ကြပါတယ်။ မိုးမခ grouse ဖြစ်တဲ့ တစ်ဆင့်ခံ မျိုးကွဲတွေဟာ ဥရောပမြောက်ပိုင်း၊ အာရှနဲ့ ကနေဒါမြောက်ပိုင်းဒေသတွေကို လှည့်လည်ဖြတ်သန်း နေကြပါတယ်။ ruffed grouse တွေကတော့ မြောက်အမေရိက နေ မျိုးကွဲတစ်မျိုးဖြစ်တယ်။ အလာစကာတောင်ပိုင်းမှ ဂျော်ဂျီ ယာအထိ လှည့်လည်နေထိုင်ကြတယ်။

ငှက်များ



စင်ရော်

အလေ့အထ - အဓိကအားဖြင့် ကမ်းရိုးတန်းရေပြင်ထဲမှာ နေထိုင်ကြတယ်။

အစားအစာ - ငါးတွေ၊ အခွံမာရေနေသတ္တဝါတွေ၊ ရေမှော်တွေ၊ ပိုးကောင်တွေ၊ အသေကောင်ပုပ်တွေ၊ ဥတွေနဲ့ ငှက်ပေါက်ကလေးတွေကို စားသုံးကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း - အညိုရောင် သို့မဟုတ် မီးခိုးရောင်ပြောက်ထားတဲ့အညိုရောင်သမ်းတဲ့ သို့မဟုတ် အစိမ်းရောင်သမ်းတဲ့ ဥတွေ ၂ လုံးမှ ၃ လုံးအုတ်တယ်။ သီတင်းပတ် ၃ ပတ်မှ ၅ ပတ်အကြာမှာ ဥတွေအကောင်ပေါက်လာကြတယ်။

အရွယ်ပမာဏ - အသေးငယ်ဆုံး အဲဒီငှက်မျိုးရဲ့အလျားက ၂၅ စင်တီမီတာရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၀.၉ ကီလိုဂရမ်ရှိတယ်။ အကြီးမားဆုံး ငှက်မျိုးရဲ့အလျားက ၇၈ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၂ ကီလိုဂရမ် ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် - အဖြူရောင်၊ မီးခိုးရောင် နဲ့ အနက်ရောင်တွေလွှမ်းတဲ့ အမွေးအတောင်တွေ ရှိကြတယ်။

စင်ရော်တွေကသူတို့ရဲ့အစားအစာအတွက် ဘယ်လိုစီမံကြသလဲ။

စင်ရော်တွေဟာ အဖြူရောင် သို့မဟုတ် မီးခိုးရောင်သန်းတဲ့ အရောင်အဆင်းရှိတဲ့ ပင်လယ်ငှက်တွေဖြစ်ကြတယ်။ အနည်းစုက တော့ ခန္ဓာကိုယ်အပေါ်ပိုင်းမှာ အနက်ကွက်တွေရှိတယ်။ သူတို့ တွေဟာ အတ္တလန်တိတ်သမုဒ္ဒရာမြောက်ပိုင်း၊ ပစိဖိတ် သမုဒ္ဒရာနဲ့ အာတိတ် သမုဒ္ဒရာဒေသတွေမှာ အနှံ့အပြားနေထိုင်ကြတယ်။ အီကွေတာတောင်ပိုင်းမှာ စင်ရော်မျိုးကွဲ အနည်းစုကိုပဲ တွေ့နိုင်ပါတယ်။ စင်ရော်အများစုရဲ့ အရောင်ဟာ အဖြူရောင်အများဆုံးပါပဲ။ ကျောကုန်းနဲ့ အတောင်တွေက အမွေးအတောင်တွေကတော့ အဖြူရောင်ဖျော့ဖျော့နဲ့ မီးခိုးရင့်ရောင်တွေ ဖြစ်ပါတယ်။ နှုတ်သီးနဲ့ ခြေထောက်တွေက အနက်ရောင်နဲ့ အဝါရောင် သို့မဟုတ် အနီရောင်ဖြစ်တယ်။ အတောင်တွေက ရှည်လျားပြီး စုသွယ် ချွန်သွားတယ်။ အမြီးကတော့ စတုရန်းပုံဆန်တယ်။ ခြေထောက်တွေက သန်စွမ်းတယ်။ ခြေချောင်းတွေမှာ ရေယက်ပြားတွေရှိတယ်။ အလယ်အလတ်နဲ့ကြီးမားတဲ့ အရွယ်ပမာဏရှိတဲ့ စင်ရော်ငှက်တွေရဲ့ အရွယ်ပမာဏအလျားက ၃၀ မှ ၇၅ စင်တီမီတာအထိ ရှည်လျားတယ်။ စင်ရော်အားလုံးနီးပါးပဲ။ ကမ်းရိုးတန်းဒေသတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။

သူတို့တွေကို ကုန်းတွင်းပိုင်းတွေမှာ ပိုပြီးတွေ့လာရတယ်။ အဲဒီ ကုန်းတွင်းပိုင်းတွေမှာ သူတို့က စွန့်ပစ်ပစ္စည်းအမှိုက်ပုံတွေမှာ ရှာဖွေ စားသောက်ကြတယ်။ လယ်ကွင်းတွေမှာ လယ်ထွန်တဲ့ နောက် လိုက်ပြီးတော့လည်း ရှာဖွေစားသောက်ကြတယ်။ ပိုပြီး ကြီးမားတဲ့စင်ရော်မျိုးကွဲတွေက အခြားငှက်တွေရဲ့ဥတွေကို ခိုးယူ ကြပြီး ငှက်ပေါက်ကလေးတွေကို သတ်ပစ်ကြတယ်။ စင်ရော်မျိုးကွဲပေါင်း ၄၀ ကျော် ရှိတယ်။ အတွေ့ရအများဆုံး စင်ရော်ငှက်မျိုးစုံတစ်မျိုးကတော့ **herring** စင်ရော်ငှက်မျိုး ဖြစ်တယ်။



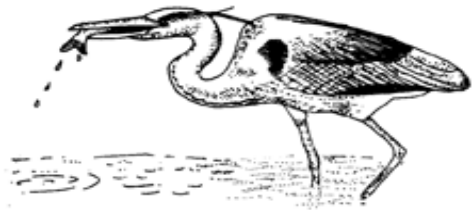
ဟော့ စာကျဲ့ငှက် Hawfich

- အလေ့အထ** - သစ်ပင်အုပ်တွေ၊ သစ်တောတွေ၊ ဥယျာဉ်တွေထဲမှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - အစေ့တွေ၊ အခွံမာသီးတွေ၊ ဘယ်ရီသီးတွေကိုစားသုံးကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - နှစ်စဉ် တစ်ကြိမ် သို့မဟုတ် နှစ်ကြိမ် ဥချလေ့ရှိတယ်။ တစ်ကြိမ် ဥချရင် ၃ လုံးမှ ၅ လုံးအထိအုတ်တယ်။ ၁၂ ရက်မှ ၁၄ ရက်အထိ အကြာမှာ ဥတွေက အကောင်လေးတွေ ပေါက်လာကြတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၀ မှ ၂၀ စင်တီမီတာအထိ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၁၀ မှ ၁၀၀ ဂရမ်အထိရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - အရောင်မျိုးစုံရှိတယ်။

ဟော့စာကျွဲခေါင်းငှက်ဆိုတာရဲ့ အထူးခြားဆုံး ပုံသဏ္ဌာန်က
ဘာလဲ။

တွေ့ရလေ့ရှိတဲ့ ဟော့စာကျွဲခေါင်းငှက်ဆိုတာက စာကျွဲခေါင်း
finch တွေထက် ပိုပြီးကြီးတဲ့ ငှက်တစ်မျိုးဖြစ်တယ်။ သူ့ရဲ့
ကြီးမားတဲ့ နှုတ်သီးကြီးက ထူးခြားတယ်။ အဲဒီငှက်တွေဟာ
ဥရောပတိုက်ကို ဖြတ်သန်းပြီး ဗြိတိသျှကျွန်းစုတွေမှ ဂျပန်အထိ
ရောက်အောင် လှည့်လည်သွားလာနေကြတယ်။ နွေဦးနဲ့ နွေရာသီ
တွေမှာ အဖိုတွေရဲ့ အမွှေးအတောင်တွေက ပိုပြီးတောက်ပကြတယ်။
ဒါပေမယ့် ဆောင်းတွင်းရောက်တော့ အဖိုအမ နှစ်ကောင်စလုံး
အရောင်တွေတူသွားကြတယ်။ သစ်ပင်တွေ၊ ချုံပုတ်တွေရဲ့
အမြင့်ပိုင်းမှာ အသိုက်တွေဆောက်ကြတယ်။ အထူးသဖြင့် အမြဲတမ်း
စိမ်းလန်းနေတဲ့ သစ်ပင်တွေ၊ ချုံပုတ်တွေပေါ်မှာ အသိုက်ဆောက်ကြ
တယ်။ သူတို့အသိုက်က တုတ်ချောင်းတွေ၊ သစ်မြစ်တွေကို တန်းခံပြီး
ပျော့ပျောင်းတဲ့ သစ်မြစ်တွေ၊ အမွှေးအမျှင်တွေ၊ ကြိုးစတွေနဲ့
ဆောက်လုပ်ကြတာဖြစ်တယ်။ အဲဒီငှက်တွေဟာ သူတို့ရဲ့ သန်မာတဲ့
နှုတ်သီးတွေနဲ့ မာကျောတဲ့ သစ်စေ့တွေကို ခွဲနိုင်တယ်။ သူတို့တွေဟာ
ချယ်ရီသီးစေ့တွေ၊ မာကျောတဲ့ သံလွင်သီးတွေကိုတောင် နှုတ်သီးနဲ့
ခွဲနိုင်တယ်။ အဲဒီ အစေ့အသီးတွေဟာ လူတွေနဲ့ တူနဲ့ထူခွဲရင်တောင်
ခက်ခက်ခဲခဲ ခွဲရတယ်။

ငှက်များ



ငဟစ် (ဗျိုင်းအောက်) Heron

- အလေ့အထ** = ရေကန်တွေ၊ ရွံ့နွံတွေ၊ ကမ်းရိုးတန်းတွေမှာနေထိုင်လေ့ရှိတယ်။
- အစားအစာ** = ငါးတွေ၊ ဖားလောင်းတွေ၊ သေးငယ်တဲ့ နို့တိုက်သတ္တဝါတွေ၊ ငှက်တွေနဲ့ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကိုစားသုံးကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** = ၁၁ လုံးမှ ၇ လုံးအထိ အုတယ်။ ၂၁ ရက်မှ ၃၀ ရက် အကြာ မှာ ဥတွေက အကောင်လေးတွေပေါက်လာကြတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** = သူ့ရဲ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၃၉ မှ ၁၄၀ စင်တီမီတာအထိ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၂ ကီလိုဂရမ် ရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** = အားလုံး အဖြူရောင်ဖြစ်တယ်။ မီးခိုးရောင် သို့မဟုတ် အပြာရောင် သန်းနေတယ်။

ငဟစ်တွေရဲ့ အစားအစာက ဘာလဲ။

ငဟစ်တွေဟာ ရေထဲမှာ သွားလာနေတဲ့ ငှက်တွေဖြစ်တယ်။ Bittern တွေနဲ့ မျိုးရိုးတူတယ်။ သူတို့ရဲ့ အဓိကအစားအစာက တော့ ငါးတွေ ဖြစ်တယ်။ ဒါပေမယ့် သူတို့တွေက ရေပိုးကောင်လေးတွေ၊ ဖားတွေနဲ့ အခြား မြောက်မြားစွာသော တိရစ္ဆာန်တွေကိုလည်း စားသုံးကြတယ်။ သူတို့ရဲ့ ပျံသန်းမှုက နှေးကွေးပြီး တင့်တယ်လှတယ်။ ခေါင်းကို နောက်ဖက်လှည့်ထားတယ်။ ခြေထောက်တွေကို နောက်ဖက်ဆန့်တန်းထုတ်ထားတယ်။ ငဟစ်တွေဟာ ခြေတစ်ချောင်းကို ဖွဖွလေးမြှောက်ထားရင်း ကမ်းပါးပေါ် မှာနေပြီး သားကောင်ကို စောင့်နေရင်း သို့မဟုတ် ရေတိမ်ပိုင်းမှာ ရပ်နေရင်းနဲ့ ကုန်းမြေပေါ်မှာပဲ အချိန်များစွာကို ကုန်လွန်သွားစေတယ်။ အစုအအုပ်လိုက် အသိုက်တွေမှာ နေတယ်။ အတွေ့ရဆုံး ဥရောပတိုက်က ငဟစ်ဆိုတာ မီးခိုးရောင် ဖြစ်တယ်။ သူတို့ကို အာရှတိုက်နဲ့ အာဖရိကတိုက်ရဲ့ ဒေသတချို့မှာလည်း တွေ့နိုင်တယ်။ သူ့မှာ ရှည်လျားတဲ့ ခြေထောက်တွေ ရှိတယ်။ ပြီးတော့ မြောက်အမေရိကတိုက်က ကြီးမားတဲ့ အပြာရောင် ငဟစ်တွေနဲ့ ဆွေမျိုးအရင်း ဖြစ်တယ်။

Hoopoe



Hoopoe တောင်ဘီနူးငှက်တွေက အမဲလိုက်ငှက်တွေကို ဘယ်လို ကြောက်လန့်သွားစေတာလဲ။

Hoopoe ငှက်ဆိုတာကို အာဖရိက အာရှနဲ့ ဥရောပတိုက် တွေမှာ တွေ့ရတယ်။ ဟင်းလင်းပွင့် ရှင်းလင်းနေတဲ့ တောအုပ် တွေထဲက နွေးထွေးခြောက်သွေ့တဲ့ ရာသီဥတုရှိရာဒေသတွေကို နှစ်သက်ကြတယ်။ သစ်ကိုင်းတွေပေါ်မှာ နားရတာကိုနှစ်သက် တယ်။ ပြီးတော့ မြေပြင်ကို ဆင်းသက်လာပြီး အင်းဆက်ပိုး ကောင်တွေ၊ ပင့်ကူတွေ၊ ပိုးကောင်တွေကို စားသုံးကြတယ်။ သူတို့တွေရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၃၀ စင်တီမီတာ ရှည်လျား တယ်။ အနက်ရောင်တွေ ရောယှက်နေပြီး ကျောကုန်းအောက် ပိုင်းနဲ့ အတောင်တွေမှာ အနက်ရောင်တွေ ရောယှက်နေပြီး အဖြူရောင်တွေပါဝင်တဲ့ ပန်းနုရောင်သန်းနေတဲ့ အညိုရောင် အမွေးအတောင်တွေရှိတယ်။ စိတ်လှုပ်ရှားလာတဲ့အခါ အမောက်ပါ ထောင်လာတယ်။ အမွေးအတောင် အနက်တွေက ထိုးထိုးထောင်ထောင် ဖြစ်လာတယ်။ အမဲလိုက်ငှက်တွေကို ကြောက်လန့်သွားအောင် အနက်ရောင်ရင့်ရင့်နဲ့ အဖြူရောင် အစင်းကျားတွေ ပေါ်လွင်အောင် အတောင်ကို ဖြန့်ခွဲလိုက် တယ်။ ပြီးတော့ သူ့ရဲ့ ရှည်လျားကွေးကောက်နေတဲ့ နှုတ်သီးကို လေထဲထောင်ထားတတ်ပါတယ်။



ငဟစ်နှုတ်သီးရှည်၊ ယောင်းယင်၊ အောင်လောင် Hornbill

အလေ့အထ - သစ်တောတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ တချို့အမေရိကန် မျိုးကွဲတွေကတော့ မြက်ခင်းလွင်ပြင်တွေမှာနေထိုင်ကြတယ်။

အစားအစာ - မျိုးကွဲအများစုကတော့ သစ်သီးဝလံတွေ သို့မဟုတ် အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကို စားသုံးကြတယ်။ ကုန်းနေ ငဟစ် နှုတ်သီးရှည်တွေက နို့တိုက်သတ္တဝါငယ်တွေနဲ့ တွားသွားသတ္တဝါတွေကို စားကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း - သစ်တောတွေထဲမှာ အချိန်အခါမရွေး မျိုးပွားကြတယ်။ မြက်ခင်း လွင်ပြင်တွေမှာ မျိုးပွားချိန်က မိုးရာသီဖြစ်တယ်။ ကြီးမားတဲ့ မျိုးကွဲတွေက ၂ ၁ လုံးမှ ၂ လုံးအထိအုကြတယ်။ သေးငယ်တဲ့ မျိုးကွဲတွေကတော့ ၂ ၄ လုံးမှ ၇ လုံးအထိ အုကြတယ်။ ၂၅ မှ ရက် ၄၀ အကြာမှာ အကောင်လေးတွေပေါက်လာကြတယ်။

အရွယ်ပမာဏ - သူ့ရဲ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၃၈ မှ ၁၆၀ စင်တီမီတာအထိ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၈၅ ဂရမ်မှ ၄ ကီလို ဂရမ်အထိ ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် - အဓိကအရောင်ကတော့ အနက်နဲ့ အဖြူ၊ မီးခိုးရောင်နှင့် အညို ရောင်တွေဖြစ်တယ်။ နှုတ်သီး၊ အမွေးမရှိတဲ့ မျက်နှာပြင်က အရေပြားနဲ့ လည်ချောင်းတွေက အနီရောင် သို့မဟုတ် အဝါရောင် ဖြစ်နေလေ့ရှိတယ်။

ငဟစ်နှုတ်သီးရှည်တွေက သူတို့အသိုက်တွေကို ဘယ်လိုတည်ဆောက်ကြသလဲ။

အဲဒီငှက်တွေဟာ အပူပိုင်းသစ်တောထဲမှာနေကြတယ်။ ဆာဟာရသဲကန္တာရရဲ့ အာဖရိကတောင်ပိုင်းမှ အပူပိုင်းအာရှဒေသကို ဖြတ်သန်းပြီး ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံနဲ့ ဆောလ်မွန်းကျွန်းစုတွေဆီကို အရောက်သွားကြတယ်။ သူတို့ရဲ့ ကြီးမားပြီး ထူးဆန်းတဲ့နှုတ်သီးတွေရဲ့ ပတ်ပတ်လည်ကို ဧရာမ အရိုးတွေနဲ့ ဖွဲ့စည်းကာရံထားတယ်။ အဲဒီနှုတ်သီးကြောင့် သူတို့ နာမည်တွင်နေတာဖြစ်တယ်။ အဲဒီငှက်တွေဟာ အဓိကအားဖြင့် သစ်ပင်တွေရဲ့အကင်းကြီးတွေပေါ်မှာ ခုန်ဆွဲ ခုန်ဆွဲလုပ်ရင်း စုဆောင်းထားတဲ့ သစ်သီးဝလံတွေနဲ့ ဘယ်ရီသီးတွေကို စားသုံးကြတယ်။ အောင်လောင်တွေဟာ မြွေတွေကိုလည်း ရန်မူတိုက်ခိုက်ကြတယ်။ သူတို့ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်အလျားကအမျိုးမျိုးပဲ။ ၄၀ စင်တီမီတာမှ ၁၂၀ စင်တီမီတာ ကျော်ကျော်အထိ ရှည်လျားတယ်။

ငဟစ်နှုတ်သီးရှည် အများအပြားဟာ အသိုက်ဆောက်ပုံချင်း မတူကြဘူး။ သူတို့တွေက တခြားငှက်အများအပြားလိုပဲ သစ်ခေါင်းတွေကို အသုံးပြုကြတယ်။ ဒါပေမယ့် တခြားတိရစ္ဆာန်တွေက သစ်ခေါင်းထဲက အသိုက်ကို ဖျက်ဆီးမယ့်ရန်အတွက် ကာကွယ်ထားကြတယ်။ အမတွေက အုပ်စုအခါမှာ နံရံကို ရွံ့တွေသုတ်ပြီး သို့မဟုတ် ဝင်ပေါက်ကို တိရစ္ဆာန်အညစ်အကြေးတွေနဲ့ ဖြတ်ကာပြီး သူမကိုယ် သူမ ပိတ်လှောင်ထားလိုက်တယ်။ အပေါက်သေးသေးလေးတစ်ပေါက် ချန်ထားတယ်။ အဲဒီအပေါက်ကနေပြီး ငှက်ဖိုက ငှက်မကို အစာကျွေးတယ်။ အဲဒီလို ငှက်မက သူ့ကိုယ်သူ အကျဉ်းချထားစဉ်မှာ ငှက်မရဲ့ အမွေးအတောင်သစ် လဲလှယ်တယ်။ အဲဒီငှက်မဟာ သားပေါက်ကလေး ပျံသန်းနိုင်တဲ့အထိ သစ်ခေါင်းအသိုက်ထဲမှာပဲ နေထိုင်တယ်။



ဟမ်းမင်းငှက်၊ ပိတုန်းငှက် Humming Bird

- အလေ့အထ** - အများအားဖြင့် သစ်တောနဲ့ ချုံပုတ်တွေရှိတဲ့နေရာမှာ နေထိုင်ကြ တယ်။
- အစားအစာ** - ပန်းဝတ်ရည်နဲ့ အင်းဆက်ပိုးကောင်ငယ်လေးတွေကို စားသုံးကြ တယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - နွေဦး သို့မဟုတ် မိုးရာသီမှာ ၂ ၁ ကြိမ်ချတယ်။ ဒုတိယအကြိမ် ၂တစ်ခါ ထပ်မံပြီးချတတ်တယ်။ တစ်ခါ ၂ချရင် အဖြူရောင်၂ ၁ လုံးမှ ၂ လုံး အထိ အုတ်တတ်တယ်။ ၁၄ ရက်မှ ၂၃ ရက် အကြာမှာ အကောင်လေးတွေပေါက်လာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူ့ရဲ့အလျားက ၆ မှ ၂၂ စင်တီမီတာရှိတယ်။ အလေးချိန်က ၂ မှ ၂၀ ဂရမ်အထိ ရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - တောက်ပတဲ့ အစိမ်းရောင်နဲ့ အပြာရောင်တွေ ဖြစ်တယ်။ ဦးခေါင်းနဲ့ ရင်ဘတ်မှာ အခြားတောက်ပတဲ့အရောင် တွေ ရှိ တယ်။ အဖိုတွေရဲ့ အမွေးအတောင်က ပိုပြီးတောက်ပကြတယ်။

ကမ္ဘာပေါ်မှာ အသေးဆုံးငှက်က ဘာငှက်လဲ။

ကမ္ဘာသစ်ရဲ့ သစ်တောတွေထဲမှာ ဟမ်းမင်းငှက်မျိုးကွဲပေါင်း ၃၀၀ နေထိုင်ကြတယ်။ အသေးငယ်ဆုံး ပျားဟမ်းမင်း ငှက်ကလေးရဲ့ အလျားက ၅ စင်တီမီတာ ပြုပြုလေးပဲ ရှည်လျားတယ်။ အကြီးမားဆုံး ဟမ်းမင်းငှက်ရဲ့ အလျားကတော့ ၂၂ စင်တီမီတာ ရှည်လျားပါတယ်။ ပျားဟမ်းမင်းငှက်ဟာ ကမ္ဘာပေါ်မှာ အသေးငယ်ဆုံး ငှက်ဖြစ်တယ်။ ဟမ်းမင်းငှက်တွေဟာ တောင်အမေရိကတိုက်က သစ်တောတွေထဲမှာ အများဆုံးနေထိုင်ကြတယ်။ ဒါပေမယ့် သူတို့တွေက အလက်စကာ တောင်ပိုင်းမှာ **Tierra del Fuego** အထိ ပျံ့နှံ့နေထိုင်နေကြတယ်။ တချို့တွေက ခရီးအဝေးကြီးကို ပြောင်းရွှေ့ပျံသန်းကြတယ်။ အဲဒီလို ပျံသန်းနိုင်ဖို့အတွက် ခရီးစဉ်မှာလိုအပ်မယ့် လောင်စာအတွက် ခန္ဓာကိုယ်ထဲမှာ အဆီတွေကိုစုဆောင်းပြီး ပြင်ဆင်ထားကြတယ်။ ပတ္တမြား လည်တိုင် ဟမ်းမင်းငှက်တွေဟာ မက္ကစီကိုပင်လယ်ကွေ့ကို ဖြတ်သန်းပြီး မြောက်အမေရိကတိုက်နဲ့ တောင်အမေရိကတိုက်ကြားမှာ နေရာပြောင်း နေထိုင်တတ်တယ်။

ဟမ်းမင်းငှက်တွေမှာရှိတဲ့ တောက်ပတဲ့ အမွေးအတောင်တွေရဲ့ အရောင်အသွေးကိုလိုက်ပြီး သူတို့ကိုပတ္တမြားဟမ်းမင်းငှက်၊ ဥဿဖရား ဟမ်းမင်းငှက် စသဖြင့် ခေါ်ဝေါ်ကြတယ်။ သူတို့အတောင်တွေနဲ့ အလျင်အမြန် ပျံသန်းနိုင်အောင် ရိုက်ခတ်တဲ့ ခပ်တိုးတိုးအသံကို အစွဲပြုပြီး ဟမ်းမင်းငှက်တွေလို့ ခေါ်ဝေါ်ကြတယ်။



ခရုစုပ် Ibis

- အလေ့အထ** - ရေကန်ရဲ့ ကမ်းခြေတွေ၊ ရွံ့နွံတောတွေ၊ လွင်ပြင်တွေမှာနေကြတယ်။
- အစားအစာ** - အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ အခွံမာရေသတ္တဝါတွေ၊ အသေကောင်ပုပ်တွေနဲ့ ငါးတွေကို စားသုံးကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - အဖြူရောင်၌ ၂ လုံး မှ ၅ လုံးအထိ အုတ်တယ်။ ၂၁ ရက်ခန့် ကြာတော့ အကောင်တွေပေါက်လာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူ့ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၄၈ မှ ၁၁၀ စင်တီမီတာအထိ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၄ ကီလိုဂရမ်အထိ ရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - အဖြူရောင် အညိုရောင်တောက်ပတဲ့ အနက်ရောင် သို့မဟုတ် ပန်းရောင်တွေ ဖြစ်တယ်။

Ibis ငှက်တွေရဲ့ မျိုးကွဲပေါင်းများစွာနဲ့ပတ်သက်လို့ ပြောပြပေးပါ။

အဲဒီငှက်တွေဟာ ရေထဲမှာ သွားလာနေတဲ့ ငှက်တွေဖြစ်တယ်။ ဇွန်းနှုတ်သီးငှက်တွေနဲ့ အမျိုးတော်တယ်။ ဒါပေမယ့် သူ့နှုတ်သီးက ရှည်လျားပြီး အောက်ကို ကွေးစိုက်နေတယ်။ သူတို့မှာ ရှည်လျားတဲ့ ခြေထောက်တွေနဲ့ ရှည်လျားတဲ့ လည်တိုင်တွေရှိတယ်။ အဲဒီငှက်တွေဟာ ရွံ့နွံတောတွေ၊ ရွံ့ပြင်တွေပေါ် နေလေ့ရှိတယ်။ သေးငယ်တဲ့ ရေနံသတ္တဝါလေးတွေကို စားသုံးကြတယ်။ သူတို့တွေဟာ ကျူပင်တွေ သို့မဟုတ် သစ်ပင်တွေပေါ် အုပ်စုလိုက် နေထိုင်ကြတယ်။ အဲဒီငှက်အများစုမှာ ထူးခြားတဲ့ အမွေးအတောင်တွေရှိတယ်။ သူတို့ရဲ့ မျိုးကွဲပေါင်း ၂၅ မျိုးခန့်ရှိ တယ်။ အသေးငယ်ဆုံးမျိုးကတော့ **Carlew** ငှက်ရဲ့ အရွယ်ပမာဏခန့် ရှိတယ်။ သူ့ရဲ့ နက်မှောင်တဲ့ အမွေးအတောင်တွေဟာ အစိမ်းရောင်၊ ခရမ်းနုရောင်တွေ၊ လှိုင်းထအောင် တောက်ပနေကြတယ်။ သူတို့တွေဟာ ဥရောပတောင်ပိုင်း၊ အာရှ၊ ဩစတြေးလျ၊ အာဖရိကနဲ့ ကာရောဘီယန်ပင်လယ် တစ်ဝိုက်မှာ နေထိုင်ကြတယ်။ ကြက်သွေးရောင် **Ibis** ငှက်မျိုးက အမေရိကတိုက်ရှိ အပူပိုင်းဒေသတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ အဖြူရောင် **Ibis** တွေကတော့ အမေရိက တောင်ပိုင်းရဲ့ မြောက်ဖျားအထိ ပျံ့နှံ့နေထိုင်တယ်။

ငှက်များ



ကျီးငှက် Jackdaw

- အလေ့အထ** - သဲကန္တာရမှ တန်ဒြာဒေသအထိ ဂျက်ခ်ဒေါကျီးငှက်တွေ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - သစ်သီးဝလံ၊ အစေ့တွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ နို့တိုက် သတ္တဝါငယ်တွေ၊ ဥတွေနဲ့ အသေကောင်ပုပ်တွေ။
- မျိုးပွားခြင်း** - အဖြူရောင်ဖျော့ဖျော့ ၂ ၂ လုံးမှ ၈ လုံးအထိအုတ်တယ်။ ၁၆ ရက် မှ ၂၂ ရက်အကြာမှာ အကောင်လေးတွေ ပေါက်လာကြတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူ့ရဲ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၅ မှ ၆၅ စင်တီမီတာ အထိ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၈၀ မှ ၁၅၀၀ ဂရမ် အထိရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - တစ်ကိုယ်လုံး အနက်ရောင် သို့မဟုတ် အဖြူဖြစ်စေ မီးခိုး ရောင် ဖြစ်စေ အမှတ်တွေပါတဲ့ အနက်ရောင်ဖြစ်တယ်။

ဂျက်ခ်ဒေါ ကျီးငှက်တွေ ဘာကြောင့် ထင်ရှားကြသလဲ။

ကျီးကန်းမျိုးနွယ်စုဝင်တစ်ခုဖြစ်တယ်။ သူ့ရဲ့ စကားများမှုနဲ့ တောက်ပတဲ့ အရာဝတ္ထုတွေကို ခိုးယူတတ်တဲ့ အကျင့်ကြောင့် လူသိများထင်ရှားတယ်။ သူ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၃၀ စင်တီမီတာ အထိ ရှည်လျားတယ်။ အနက်ရောင်အမွှေး အတောင်တွေရှိတယ်။ ကျောကုန်းနဲ့ ဦးခေါင်းမှာ အပြာရောင်ဖြစ်နေတယ်။ ဇက်ပိုးက မီးခိုးရောင်ဖြစ်တယ်။ အပြာရောင်ဖျော့ဖျော့ မျက်လုံးတွေရှိတယ်။ သူ့မှာ တိုတုတ်ပေမယ့် သန်မာတဲ့နှုတ်သီးရှိတယ်။ အရောင်က အနက်ရောင်ဖြစ်တယ်။ အဲဒီကျီးငှက်တွေဟာ အလွန်အမင်း မြောက်ဖျားကျတဲ့ အရပ်ကလွဲလို့ ဥရောပ အနှံ့အပြားမှာ ရှိကြတယ်။ သူတို့တွေဟာ မြောက်အမေရိကတိုက်ကို ဖြတ်သန်းပြီး အာရှတိုက်က အနောက်ဖျား အလွန်ကျတဲ့ဒေသတွေနဲ့ အလယ်ပိုင်းဒေသတွေအထိ ခရီးလှည့်ကြတယ်။ သူတို့ရဲ့ သဘာဝအိုးအိမ်တွေကတော့ ကျောက်ကမ်းပါးတွေနဲ့ ကျောက်ဆောင်တွေပေါ်များတဲ့ တောင်ကုန်းတွေဖြစ်ကြတယ်။ ဒါပေမယ့် စိုက်ခင်းဝန်းကျင်ပတ်လည်က အဆောက်အအုံတွေမှာ အသိုက်တွေကို ဆောက်နေတတ်ကြပြီး သူတို့တွေက အင်ဆက်ပိုးကောင်တွေကို စားကြတယ်။ အထူးသဖြင့် ပိုးကောင်လောင်းတွေ၊ ကျောရိုးရှိသတ္တဝါတွေနဲ့ သစ်စေ့တွေကိုလည်း ထူးထူးကဲကဲ စားသုံးကြတယ်။ သူတို့အသိုက်က သားမွေးတွေ၊ သားရေတွေ၊ အမွှေးအမှင်တွေ၊ မြက်တွေ၊ စက္ကူတွေကို စီရိပြီး သစ်ပင်ရဲ့ သစ်ခေါင်းထဲမှာ သို့မဟုတ် အဆောက်အဦးအပေါက်ထဲ အသိုက်ဆောက်ကြတယ်။ ယုန်ရဲ့ ဝပ်ကျင်းထဲမှာတောင် ဆောက်ကြတယ်။

ငှက်များ



ဗွတ်ကုလား Jay

- အလေ့အထ** - သဲကန္တာရမှ တန္ဒြာဒေသအထိ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - သစ်သီးဝလံတွေ၊ အစေ့တွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ နို့တိုက်သတ္တဝါငယ်တွေ၊ အသေကောင်ပုပ်တွေကို စားသုံးကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - အဖြူရောင်ဖျော့ဖျော့ ၂ လုံးမှ ၈ လုံးအထိ အုကြတယ်။ ၁၆ ရက်မှ ၂၂ ရက် အကြာမှာ အကောင်တွေ ပေါက်လာကြတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူ့ရဲ့အလျားက ၁၅ မှ ၆၅ စင်တီမီတာအထိ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၈၀ မှ ၁၅၀၀ ဂရမ်အထိ ရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - တစ်ကိုယ်လုံး အနက်ရောင်ဖြစ်တယ်။ ဒါမှမဟုတ် အဖြူရောင် သို့မဟုတ် မီးခိုးရောင်အမှတ်တွေပါတဲ့ အနက်ရောင် မျိုးရှိတယ်။

Jay တွေကို အလွန်အမင်း အဆင်အသွေးစုံလင်နေအောင် ဘာက ဖန်တီးတာလဲ။

Jay တွေဟာ ကျီးကန်းမျိုးရိုးထဲက အဆင်အသွေးစုံတဲ့ ငှက်မျိုး တွေဖြစ်တယ်။ Jay အမျိုးပေါင်း ၄၀ ကျော် ရှိတယ်။ ၃၂ မျိုးက အမေရိကန်မှာရှိတယ်။ အဲဒီငှက် အများဆုံးကျယ်ပြန့်စွာ လှည့်လည် နေထိုင်ကြတဲ့ နေရာကတော့ ဥရောပနဲ့ အာရှဖြစ်တယ်။ အဲဒီ ငှက်မျိုးက ၃၄ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ အနီရောင်သန်းတဲ့ အညိုရောင် အမွေးအတောင်တွေရှိတယ်။ အတောင်တွေက ပိုပြီး နက်မှောင်တယ်။ ရင်ဘတ်ထက် ကျောကုန်းက ပိုပြီး နက်မှောင် တယ်။ အဖြူရောင် ဦးခေါင်းပေါ်မှာ အနက်စက်ကလေးတွေရှိတယ်။ သူ စိတ်လှုပ်ရှားလာတဲ့အခါမှာ အမွေးအတောင်တွေက မြင့်တက် လာပြီး အမောက်ဖြစ်လာ တယ်။ နှုတ်သီးရဲ့ထောင့်မှာ အနက်ရောင် နှုတ်ခမ်းမွေးတွေရှိတယ်။ ဒါပေမယ့် သတိပြုမိဖို့ အလွယ်ကူဆုံး ပုံစံကတော့ အနက်ရောင် အတောင်ပံ ၂ ဘက်ပေါ်မှာ တောက်ပတဲ့ အပြာရောင် အမွေးအတောင်တွေက စီခြယ်ထားတာဖြစ်တယ်။ အဲဒီငှက်တွေဟာ အဆန်းတကျယ် မရွံ့မရဲနိုင်လှတဲ့ ငှက်တွေ ဖြစ်တယ်။ သူတို့ အများစုက သစ်တောတွေ ထဲမှာ နေကြတယ်။ ဒါပေမယ့်ညကျရင် အစာရှာဖို့ အပြင်ကို ထွက်လာကြတယ်။ သူတို့မှာ ရှုတတအော်သံ ရှိတယ်။ သူတို့ပျံသန်းပုံက ခက်ခက်ခဲခဲ လေးလံစွာ ပျံသန်းပုံမျိုး ဖြစ်တယ်။ သူတို့ အစားအစာတွေက အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ သစ်သီးဝလံတွေ၊ ဥတွေ၊ သေးငယ်တဲ့ တေးသီငှက်တွေရဲ့ သားပေါက်ကလေးတွေ ဖြစ်တယ်။

Kestrer



Kestrer ငှက်ဆိုတာကို ဘယ်နေရာမှာ တွေ့နိုင်သလဲ။

Kestrer ငှက်ဆိုတာ သိမ်းငှက်အသေးစားဖြစ်တယ်။ အန္တာတိကတိုက်ကလွဲလို့ တိုက်ကြီးတွေအားလုံးမှာ တွေ့ရတယ်။ အဲဒီငှက်အများစုက မြို့တွေမှာ နေထိုင်ကြသလို ရှင်းလင်းတဲ့ သစ်တောနယ်မြေတွေမှာလဲ နေထိုင်ကြတယ်။ မြေပြင်ပေါ်က သားကောင်ကို ရှာဖွေနေစဉ် အတောင်ပံတစ်ခုကို ယပ်တောင်လို ညင်သာစွာခတ်ပြီး ပျံဝဲနေတာကို တွေ့နိုင်တယ်။ အဲဒီ ငှက်အများစုက ကြွက်တွေ၊ ငှက်ငယ်လေးတွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ **Vole** တွေကို စားသုံးကြတယ်။ စာသိမ်းငှက်လို့ သိထားကြတဲ့ အမေရိကန်မှ **Kestrer** တွေဟာ အခြား **Kestrer** များတွေနဲ့ အများကြီး ဆင်တူပါတယ်။ သိမ်းငှက်အားလုံးထဲက အရှားပါးဆုံး ငှက်ကတော့ **Mauritius Kestrer** ဖြစ်တယ်။



ပိန်ညင်းငှက် Kingfisher

- အလေ့အထ** - မြစ်တွေ၊ ရေကန်တွေ၊ ကမ်းရိုးတန်းတွေ၊ သစ်တော သစ်ပင်အုပ်၊ သဲကန္တာရတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ ပိုးကောင်တွေ၊ ငါးတွေ၊ ဂဏန်းတွေ၊ အိမ်မြှောင်တွေနဲ့ ငှက်တွေကို စားသုံးကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - အပူပိုင်းဒေသမှာ ၉ မှ ၆ လုံးမှ ၈ လုံးအထိ အုတယ်။ သမ ပိုင်းဒေသတွေမှာ ၉ ၁၀ လုံးအထိ အုတယ်။ ၁၈ ရက်မှ ၂၈ ရက် ကြာတော့ အကောင်လေးတွေ ပေါက်လာကြတယ်။ အကောင်ပေါက်ကလေးတွေ အရွယ်ရောက်ဖို့ ၂၀ မှ ၃၀ ရက်အထိ ကြာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူ့ခန္ဓာကိုယ်ရဲ့အလျားက ၁၀ မှ ၄၅ စင်တီမီတာ အထိ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၈ မှ ၅၀၀ ဂရမ်အထိ ရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - အစိမ်းရောင်၊ အညိုရောင်နဲ့ အဖြူအမည်း အရောင်တွေ ဖြစ်တယ်။

ပိန်ညင်းငှက်ရဲ့ မျိုးကွဲတွေက ဘာတွေလဲ။ အဲဒီ ငှက်တွေကို ဘယ်နေရာတွေမှာ တွေ့နိုင်သလဲ။

ပိန်ညင်းငှက်တွေဟာ ရေနဲ့ သစ်တောနေ၊ ကြီးမားတဲ့ ငှက်မျိုး အုပ်စုတစ်ခု ဖြစ်တယ်။ ပိန်ညင်းငှက်တွေဟာ ရှည်လျားတဲ့ နှုတ်သီးတွေ၊ တိုတုတ်တဲ့အမြီးတွေ၊ တောက်ပတဲ့ အမွှေးအတောင် တွေနဲ့ဖြစ်ပြီး သန်စွမ်းတဲ့ငှက်တွေဖြစ်တယ်။ သူတို့ကို အတွေ့ရ အများဆုံးနေရာတွေကတော့ ဥရောပတိုက် မြောက်အမေရိက တိုက်နဲ့ အာရှတိုက်မှာ ဖြစ်တယ်။ ဥရောပတိုက်က အလှပဆုံး ငှက်တွေထဲက ငှက်တစ်မျိုးဖြစ်တယ်။ အပြာရောင် အမွှေး အတောင်တွေနဲ့ စာကလေးအရွယ်ရှိတဲ့ ပိန်ညင်းငှက်တွေကို မြစ်တွေ၊ စမ်းချောင်းတွေအနီးမှာ တွေ့ရလေ့ရှိပါ တယ်။ ခါးပတ်အစင်းနဲ့ ပိန်ညင်းငှက်တွေဟာ မြောက်အမေရိကတိုက်က မျိုးကွဲ တစ်ခုမျှသာ ဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့တွေက အခြားမျိုးကွဲတွေထက် ပိုကြီးတယ်။ သူတို့တွေက ခန္ဓာကိုယ်အပေါ်ပိုင်းမှာ ပြာမှိုင်းမှိုင်း မီးခိုးရောင်တွေ ဖြစ်ပြီး အောက်ပိုင်းကတော့ အဖြူရောင်ဖြစ်တယ်။ သူတို့မှာ ပွရောင်းရောင်း အမောက်တွေရှိတယ်။ အဲဒီငှက်မျိုးထဲက အကြီးမား ဆုံးငှက်ကတော့ ဩစတြေးလျတိုက်က **Kookabura** ဖြစ်တယ်။ ပိန်ညင်းငှက်တွေဟာ မြစ်ကမ်းခြေက အပေါက်တွေ သို့မဟုတ် သစ်ခေါင်းတွေထဲမှာ အသိုက်ဆောက်ကြတယ်။ အဖြူရောင်ဥတွေ ၆ လုံးမှ ၈ လုံးအထိ အုတယ်။ မြေကြီးဝပ်ကျင်းရဲ့ ကြမ်းခင်းပေါ်မှာ ဥအုတာဖြစ်တယ်။

Kite



စွန်တွေကို ဘယ်နေရာမှာ တွေ့ရသလဲ။

စွန်ဆိုတာ သားကောင်လိုက်တဲ့ ငှက်မုဆိုးဖြစ်တယ်။ အမြင့် ကြီးကို ပျံသန်းနိုင်တဲ့ ငှက်ဘုရင်တစ်ဆူလည်းဖြစ်တယ်။ သူ့မှာ ရှည်လျားပြီး စုချွန်သွားတဲ့ အတောင်ပံတွေရှိတယ်။ အမြီးနှစ်ခွနဲ့ ဖြစ်တယ်။ စွန်ဆိုတာ မျိုးကွဲနှစ်ခုရှိတယ်။ စွန်နက်နဲ့ စွန်နီတို့ဖြစ်တယ်။ အဲဒီ နှစ်မျိုးစလုံးကို ဥရောပတိုက်နဲ့ အာရှတိုက် အနှံ့အပြားမှာ တွေ့ရတယ်။ သစ်တောတွေရှိတဲ့ မြစ်တောင်ကြားတွေ သို့မဟုတ် သစ်တောအစပ်တွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ သူတို့က သက်ရှိသား ကောင်ကို အမဲလိုက်ကြတယ်။ သူတို့တွေဟာ အမှိုက်သရိုက်တွေ ကြားက အစားအစာကို ရှာဖွေစားသူတွေလည်း ဖြစ်တယ်။ တိရစ္ဆာန် အသေကောင်အားလုံးကို စားသောက်တယ်။ သူတို့ကို ဥရောပတိုက်က မြို့တော်ပေါင်းများစွာမှာ တစ်ချိန်တုန်းက တွေ့ရလေ့ရှိတယ်။ ပုံစံတူ ငှက်မျိုးတွေကတော့ **Brahminy** စွန်ဖြစ်တယ်။ အဲဒီစွန်ကို အိန္ဒိယနိုင်ငံမှာ ကိုးကွယ်ကြတယ်။ အာဖရိကစွန်ကတော့ အမြီးဖြူဖြူနဲ့ဖြစ်တယ်။



ကီဝီငှက် Kiwi

- အလေ့အထ** - သစ်တောတွေနဲ့ တောစပ်တွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - အင်းဆက်ပိုးကောင်ဖြစ်မယ့် လောက်လန်းတွေ၊ ပိုးကောင်တွေ ပင့်ကူတွေ၊ အခွံမာပိုးကောင်တွေကို စားသုံးကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - ဥ ၁ လုံးမှ ၂ လုံးအထိ အုတယ်။ ဥပေါက်မယ့် အချိန် ကာလက ၆၅ ရက်မှ ၈၅ ရက်အထိ ကြာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - အရပ်အမောင်းက ၂၅ မှ ၃၅ စင်တီမီတာမြင့်တယ်။ ၁.၂ မှ ၂.၃ ကီလိုဂရမ်ရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - အရောင်ဖျော့ဖျော့ အစက်တွေနဲ့ အညိုရင့်ရင့် သို့မဟုတ် မီးခိုးရောင်ရှိတယ်။

**ကီဝီငှက်တွေဟာ ဘယ်နေရာမှာ ရှင်သန်နေထိုင်ကြသလဲ။
သူတို့တွေက အစားအစာကို ဘယ်လိုရရှိသလဲ။**

ကီဝီငှက် ၃မျိုးကို နယူးဇီလန်နိုင်ငံမှာပဲ တွေ့နိုင်ပါတယ်။ အိမ်မွေး
တိရစ္ဆာန် ကြက်လောက်ရှိတဲ့ အဲဒီငှက်တွေဟာ မပျံတတ်တဲ့
ငှက်တွေဖြစ်တယ်။ သူတို့ခန္ဓာကိုယ်က ခပ်ဝိုင်းဝိုင်း ဖြစ်တယ်။
အမြီးမရှိဘူး။ တိုတုတ်ပေမယ့် သန်မာတဲ့ ခြေထောက်တွေ ရှိကြ
တယ်။ ခြေဖဝါးတစ်ဖက်မှာ ခြေချောင်းလေးတွေ သုံးချောင်းစီ
ရှိတယ်။ ရှည်လျားတဲ့ နှုတ်သီးဖျားထိပ်မှာ နှာခေါင်း နှစ်ပေါက်
ရှိတယ်။ သူတို့အတောင်ပံက ၅ စင်တီမီတာပဲ ရှည်လျားတယ်။
အမွေးအတောင် ထူထပ်တဲ့ ခန္ဓာကိုယ်ထဲမှာ ပုန်းကွယ်နေတယ်။

ကီဝီငှက်တွေဟာ ထင်းရှူးတောတွေထဲမှာ နေကြတယ်။
တချို့တွေက နေ့ခင်းမှာ ဝပ်ကျင်းတွေ သို့မဟုတ် သစ်မြစ်တွေ
ကြားမှာ ပုန်းအောင်းပြီး အချိန်ကို ကုန်လွန်စေတယ်။ ညကျတော့
အစာရှာဖို့ ထွက်လာကြတယ်။ ကီဝီငှက်တွေဟာ သူတို့အစာကို
အနံ့ခံပြီး ရှာဖွေတယ်။ သူတို့ အစာတွေထဲမှာ တီကောင်တွေ၊
အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ ပါဝင်တယ်။ မြေကြီးစိုစွတ်တဲ့အခါမှာ
အဲဒီအစာတွေကို ရှာဖွေတယ်။ မြေကြီးက ခြောက်သွေ့တဲ့အခါမှာ
သစ်သီးဝလံတွေ အရွက်တွေကို ရှာဖွေကြတယ်။ ကီဝီငှက်တွေ
ဟာ သစ်ခေါင်းတွေ၊ သစ်ပင်ကြီးတွေရဲ့ အမြစ်ကြားတွေ သို့မဟုတ်
နူးညံ့တဲ့ကမ်းခြေက ဝပ်ကျင်းတွေမှာ အသိုက်ဆောက်ကြတယ်။
ငှက်ဖိုက ဥတွေကို ရက် ၈၀ ကြာအောင် ဝပ်ပေးတယ်။



တစ်တီတူး Lapwing

- အလေ့အထ** - အဓိကနေတဲ့နေရာတွေကတော့ ရွံ့နွံတော၊ မြစ်တွေနဲ့ မြက်ခင်းလွင်ပြင်တွေ ဖြစ်ပါတယ်။
- အစားအစာ** - ပိုးကောင်တွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ အခွံမာ ရေသတ္တဝါတွေနဲ့ အချို့သစ်စေ့တွေ ဖြစ်တယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - ၂ လုံးမှ ၄ လုံးအထိ ဥအုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့အတွက် ၁၈ ရက်မှ ၃၈ ရက်အထိ ကြာတယ်။
- အမွေးအတောင်** - အညိုရောင် (အစက်အပြောက်တွေပါလေ့ရှိတယ်။) သို့မဟုတ် ထိပ်မှာ စိမ်းနက်နေပြီး အောက်ပိုင်းက အရောင်ဖျော့တယ်။

Lapwing ငှက်တွေကို Peewit အဖြစ် ဘာကြောင့် သိရှိ
နေကြတာလဲ။

ဥရောပတိုက်ရဲ့ နေရာအများအပြားမှာ Lapwing ငှက်တွေ
ဟာ ရေထဲမှာ ကျက်စားသွားလာမှု အလုပ်ဆုံး ငှက်မျိုးဖြစ်
တယ်။ သူ့ရဲ့ အမောက်ရှည်ကြီးနဲ့ အဖြူနဲ့ အနက်ရောင်အမွေး
အတောင်တွေကြောင့် ထင်းထင်းကြီး သိသာထင်ရှားစေတဲ့
ငှက်ဖြစ်တယ်။ အနက်ရောင် အမွေးအတောင်တွေထဲမှာ
အစိမ်းရောင် ပြီးပြီးပြတ်ပြတ် လက်နေတယ်။ အဲဒါကြောင့်
သူ့နာမည်က green Plover ဖြစ်လာတယ်။ သူ့ရဲ့အော်ခေါ်
သံ အကျယ်ကြီးကြောင့် သူ့ကို Peewit လို့လည်းပဲ သိရှိ
ထားကြတယ်။ Lapwing တွေကို ဥရောပနဲ့ အာရှတိုက်မှာ
တွေ့ရတယ်။ ဗြိတိသျှကျွန်းစုတွေကနေပြီး Manchuria
အထိ ရောက်ရှိလာပါတယ်။ မျိုးပွားချိန်ရာသီအပမှာတော့
ငှက်ပေါင်း ထောင်ချီပြီး ပါဝင်တဲ့ အုပ်စုကြီးတွေဖွဲ့စည်းကာ
ပေါင်းစုနေကြပါတယ်။

ငှက်များ



မိုးစွေ Lark

- အလေ့အထ** - ရှင်းလင်းတဲ့ ကျေးလက်ဒေသ၊ သစ်တောထဲက မြက်ခင်းလွင်ပြင်မှ သဲကန္တာရအထိ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - အစေ့တွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ ပင့်ကူတွေကို စားသုံးကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - ၂ လုံးမှ ၆ လုံးအထိ ဥအုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့အတွက် ၁၁ ရက်မှ ၁၆ ရက်အထိ ကြာတယ်။ သမပိုင်းဒေသတွေမှာ သုံးကြိမ်အထိ ဥချတတ်ပြီး သဲကန္တာရဒေသမှာတော့ တစ်ကြိမ်ပဲ ဥချလေ့ရှိတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူ့ရဲ့အလျားက ၁၂ မှ ၂၄ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၁၅ မှ ၇၅ ဂရမ်အထိ ရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - အဓိကအားဖြင့် အနက်နဲ့ အဖြူမှတ်တွေပါတဲ့ အညိုရောင်ဖြစ်တယ်။ မိုးစွေနက်ဆိုတဲ့ မျိုးကွဲတစ်ခုက ငှက်တွေကတော့ လုံးဝ နက်မှောင်တယ်။

မိုးစွေငှက်တွေကို ဘယ်နေရာမှာ အတွေ့ရဆုံးလဲ။ သူတို့ရဲ့ အစားအစာတွေက ဘာလဲ။

မိုးစွေငှက်မျိုးကွဲပေါင်း ၇၈ မျိုးရှိတယ်။ တောင်အမေရိကတိုက် ရှိ နေရာဒေသတွေနဲ့ အန္တာတိကတိုက်ကလွဲလို့ ကမ္ဘာ့နေရာ အနှံ့ အပြားမှာ သူတို့ကိုတွေ့ရတယ်။ မျိုးကွဲအများစုဟာ အာဖရိက ဇာတိဖွားတွေ ဖြစ်တယ်။ ကမ္ဘာသစ်မှာတော့ တစ်မျိုးပဲရှိတယ်။ ဩစတြေးလျမှာ နှစ်မျိုးရှိတယ်။ အငယ်စားမှ အလတ်စား အရွယ်ပမာဏရှိတယ်။ မိုးစွေငှက်တွေမှာ ရှည်လျားပြီး သွယ်ချွန် တဲ့ အတောင်ပံတွေရှိတယ်။ သူတို့ဟာ မြက်ခင်းလွင်ပြင်တွေ၊ ပင်လယ်ကမ်းခြေတွေ၊ သဲကန္တာရတွေလို ဟင်းလင်းပြင်ဒေသ တွေမှာနေကြတယ်။ ပျံသန်းရင်း တေးသီလေ့ရှိတယ်။ သူတို့က ပီလင် ကြည်မြဲတဲ့ ဂီတသံစဉ်ရှိတဲ့ သီချင်းတွေကို ဆိုတတ်တယ်။ **Skylark** (ဘီလုံးငှက်)ကို အမြင့်ပျံငှက်လို့ သိရှိထားကြတယ်။ ဘီလုံးငှက်အများစုကတော့ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ လောက် လန်းတွေ၊ သေးငယ်တဲ့ အခွံမာ ရေသတ္တဝါတွေနဲ့ ဘာရီပင်ကဲ့သို့ အပင်တွေကို ရှာဖွေဖို့ပဲ ကြိုးပမ်းအားထုတ်နေကြတယ်။ မိုးစွေ ငှက် အများစုဟာ အဓိကအားဖြင့် အစေ့တွေကို စားသုံးကြတယ်။ ဒါပေမယ့် အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကလည်း သူတို့ဘဝရှင်သန် ရေးအတွက် အလွန်အရေးပါတယ်။ အထူးသဖြင့် အသိုက်ထဲက သူတို့ရဲ့ သားပေါက်ကလေးတွေကို ကျွေးမွေးဖို့ ဖြစ်တယ်။

ငှက်များ



Linnet

- အလေ့အထ** - ဟင်းလင်းပြင် ကျေးလက်ဒေသတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - အစေ့တွေ၊ အချို့အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေနဲ့ ပင့်ကူတွေ စားသုံးကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - ၄ လုံးမှ ၆ လုံးအထိ အုလေ့ရှိတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူ့ရဲ့အလျားက ၁၀ မှ ၂၀ စင်တီမီတာအထိ ရှည်လျားတယ်။
အလေးချိန်က ၁၀ မှ ၁၀၀ ဂရမ်အထိရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - အရမ်းစွဲဆောင်မှုရှိတယ်။ အဖိုမှာ နဖူးနဲ့ ရင်ဘတ် အမွေးအတောင်တွေက နီညိုရောင်သမ်းနေတယ်။

Linnet ငှက်ဟာ ဘာဖြစ်လို့ထူးခြားသလဲ။

နွေရာသီ အတောင်လဲတဲ့အခါ အဲဒီငှက်ပုတီး စာကျွဲခေါင်းတွေဟာ စွဲဆောင်မှုသိပ်ရှိတယ်။ လင်းနက်ဆိုတာ ဥရောပတိုက် အနောက်မြောက် အာဖရိက၊ အနောက်တောင်အာရှ အလယ်ပိုင်းတွေမှာ နေထိုင်လေ့ရှိတယ်။ ချုံပုတ်တွေရှိတဲ့ နေရာမှန်သမျှ သူတို့ကို တွေ့ရတယ်။ လင်းနက်တွေကို မှတ်သားလောက်စရာကိစ္စကတော့ သူတို့ဆိုတဲ့ သီချင်း ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီလို ဆိုတတ်တာဟာ မွေးရာပါ ဗီဒီယိုကြောင့် မဟုတ်ဘူး။ သူတို့က သင်ယူထားတာဖြစ်တယ်။ သူတို့က အစေ့တွေ အထူးသဖြင့် **Flax** အစေ့တွေနဲ့ အချို့ အင်းဆက် ပိုးကောင်တွေ၊ ပင့်ကူတွေကို အဓိကအားထား စားသုံးကြတယ်။ အဲဒီငှက်တွေဟာ အသိုက်တွေအုပ်စုဖွဲ့ပြီး ဆောက်ကြတယ်။ သူတို့ရဲ့အသိုက်တွေက မြေကြီးအထက် သိပ် မမြင့်ဘူး။

ငှက်များ



Lorikeet

- အလေ့အထ** - အပူပိုင်းဒေသ မြေနိမ့်ပိုင်း၊ အပူလျော့ပိုင်းဒေသရှိ သစ်တောမြေ
တွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - အပင်တွေ၊ သစ်သီးဝလံတွေ၊ အခွံမာအသီးတွေ၊ အစေ့တွေ၊
ပုရစ်ဖူးတွေ၊ ပန်းဝတ်ရည်တွေနဲ့ ဝတ်ဆံတွေကို စားသုံးကြ
တယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - ဥငယ်လေးတွေ ၁ လုံးမှ ၈ လုံးအထိ အုကြတယ်။ ဥမှ
အကောင်ပေါက်ဖို့အတွက် ၁၂ ရက်မှ ၃၀ ရက်အထိ ကြာ
တယ်။ အကောင်ပေါက်လေး အရွယ်ရောက်ဖို့ ၂၁ မှ
၉၀ ရက် အထိ ကြာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူ့ရဲ့အလျားက ၁၅ မှ ၄၀ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။
- အမွေးအတောင်** - တောက်ပတဲ့ အစိမ်းရောင်၊ အနီရောင်၊ အဝါရောင်၊ အပြာ
ရောင် နဲ့ အဖြူရောင်တွေလွှမ်းနေတဲ့ အမွေးအတောင်တွေ
ရှိတယ်။

Lorikeet ငှက်ဆိုတာကို ဘယ်လိုဖွဲ့နွဲ့ဖော်ပြရမှာလဲ။

Lorikeet ဆိုတဲ့ ကြက်တူရွေးအနွယ် ငှက်တွေကို မလေးကျွန်းစု၊ ပိုလီနီးရှားနဲ့ ဩစတြီးယားတို့မှာ တွေ့ရတဲ့ အသေးစားကြက်တူရွေးတွေဖြစ်တယ်လို့ ဖော်ပြကြတယ်။ မျိုးကွဲပေါင်း ၃၁ မျိုးရှိတယ်။ အရွယ်အစားက မတူ ပြောင်းလဲမှုရှိတယ်။ ၁၅ မှ ၄၀ စင်တီမီတာ အထိ အလျားတွေရှိကြတယ်။ သူတို့ရဲ့ အဓိကအရောင်အဆင်းကတော့ အစိမ်းရောင်ဖြစ်တယ်။ အနီ၊ အပြာ၊ အဝါ၊ ခရမ်းရောင်၊ အညိုသို့မဟုတ် အနက်ရောင် အစင်းတန်းတွေက ဦးခေါင်း၊ လည်ပင်းနဲ့ ရင်ဘတ်တွေပေါ်မှာ ရှိကြတယ်။ အဲဒီငှက်တွေဟာ ပုရစ်ဖူးတွေ၊ သစ်သီးဝလံတွေ၊ ပန်းပွင့်တွေကို စားသုံးကြတယ်။ ဝတ်ရည်စုပ်ယူရရှိရေးအတွက် ပန်းပွင့်တွေကို နင်းချေကြတယ်။ ယူကလစ်ပန်းတွေပွင့်ကြပြီး အခြားသစ်ပင်တွေက ပန်းတွေ လှိုင်လှိုင်ပွင့်ကြတဲ့ အချိန်မှာ အုပ်စုတွေဖွဲ့ပြီး ရွေ့လျားသွားလာကြတယ်။ အဲဒီငှက်အုပ်စုတွေဟာ သစ်သီးခြံကြီးတွေထဲဆင်းပြီး သစ်သီးဝလံ ကောက်ပဲသီးနှံတွေကို လုယူဖျက်ဆီးကြတယ်။



အချစ်ငှက် Lovebird

- အလေ့အထ** - အပူပိုင်းဒေသမြေနှိမ့်ပိုင်းနဲ့ အပူလျော့ပိုင်းဒေသ သစ်တောမြေတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - အပင်ငယ်တွေ၊ သစ်သီးဝလံတွေ၊ အခွံမာသီးတွေ၊ အစေ့တွေ၊ ပုရစ်ဖူးတွေ၊ ပန်းဝတ်ရည်တွေနဲ့ ဝတ်မှုန်ဝတ်ဆံတွေကို စားသုံးကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - သစ်ပင်တွေနဲ့ အခေါင်းထဲမှာ အသိုက်ဆောက်လေ့ ရှိတယ်။ ဥငယ်လေးတွေ ၁ လုံးမှ ၈ လုံးအထိ အုကြသည်။ အကောင်လေးတွေပေါက်ဖို့အတွက် ၁၇ ရက်မှ ၃၀ ရက်အထိ ကြာတယ်။ အကောင်လေးတွေ အရွယ်ရောက်ဖို့အတွက် ၂၁ ရက် မှ ၉၀ ရက်အထိ ကြာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူ့ရဲ့အလျားက ၁၅ မှ ၄၀ စင်တီမီတာအထိ ရှည်လျားတယ်။
- အမွေးအတောင်** - တောက်ပတဲ့ အစိမ်း၊ အနီ၊ အဝါ၊ အပြာ၊ အဖြူရောင်တွေ ရှိသည်။

**အချစ်ငှက်တွေကို လှောင်ချိုင့်ထဲမှာ ထည့်မွေးနိုင်လောက်
အောင် ဘာကြောင့် ရေပန်းစားရတာလဲ။**

အချစ်ငှက်တွေဟာ အာဖရိကမှာတွေ့ရတဲ့ ကြက်တော Parakeet အငယ်စားငှက်ကလေးတွေဖြစ်တယ်။ မျိုးကွဲ ၆ မျိုးရှိပြီး အဲဒီ မျိုးကွဲတွေအားလုံးဟာ ခန္ဓာကိုယ်အလျား ၁၀ စင်တီမီတာခန့် ရှည်လျားတယ်။ အချစ်ငှက်စုံတွဲတွေဟာ သူတို့ရဲ့ အချိန်အများစုကြီးကို နှုတ်သီးချင်းယှက် အတူတကွ ပွေ့ဖက်ပြီး ကုန်လွန်စေတယ်။ အဲဒီလို လည်ချင်းယှက် ပွေ့ဖက်နေတဲ့ ပုံသဏ္ဌာန်က သူတို့ အမည်ကို တွင်စေတာဖြစ်တယ်။ အမှန်တကယ်ပဲ အခြားငှက်အများစုနဲ့ မတူ ကွဲပြားစွာ အချစ်ငှက်တွေဟာ တစ်ဘဝ လုံးချစ်တင်းနှီးနှောနေကြတယ်။ အချစ်ငှက်တွေဟာ ကြက်တူရွေး အငယ်စားလေးတွေနဲ့ အလွန်အလွန် ဆင်တူတယ်။ သူတို့ အရောင်ကလည်း အစိမ်းရောင်ဖြစ်တယ်။ သူတို့ရဲ့ တောက်ပတဲ့ အရောင်တွေနဲ့ ချစ်မေတ္တာ ဖော်ကျူးလေ့ရှိတာတွေကြောင့် လှောင်ချိုင့်ထဲမှာ မွေးမြူတဲ့ ငှက်အဖြစ် ရေပန်းစားနေတယ်။ သူတို့တွေက အစာမျိုးစုံ စားတယ်။ သစ်စေ့တွေ၊ သစ်သီးဝလံတွေ ပန်းဝတ်ရည်တွေနဲ့ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကိုလည်း စားသုံးကြတယ်။ အချစ်ငှက်အုပ်ကြီးတစ်အုပ်ဟာ ကောက်ပဲသီးနှံတွေကို ဖျက်ဆီးပစ်နိုင်တယ်။



ကြက်တောကြီး Macaw

- အလေ့အထ** - သစ်ပင်တွေ ပြန့်ကျဲစွာပေါက်ရောက်နေတဲ့ အပူပိုင်းသစ်တောတွေထဲမှာနေကြတယ်။
- အစားအစာ** - အခွံမာသီးတွေ၊ အစေ့တွေ၊ သစ်သီးဝလံမျိုးစုံကို စားသုံးကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - သစ်ပင်တွေရဲ့ အခေါင်းတွေထဲမှာ အသိုက်ဆောက်ကြတယ်။ အဖြူရောင်ဥတွေ ၂ လုံးမှ ၄ လုံးအထိ အုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ ၂၈ ရက်ခန့် ကြာတယ်။ အကောင်ပေါက်ကလေးအရွယ်ရောက်ဖို့အတွက် ၃ လခန့် ကြာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူ့ရဲ့အလျားက ၃၂ မှ ၁၀၀ စင်တီမီတာအထိ ရှိသည်။
- အမွေးအတောင်** - တောက်ပတဲ့ အနီရောင်၊ အပြာရောင်၊ အဝါရောင် သို့မဟုတ် အစိမ်းရောင်တွေရှိတယ်။

Macaw ငှက်မျိုးကွဲတွေနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ပြောပြပေးပါ။

Macaw မျိုးကွဲအားလုံးပေါင်း ၁၈ မျိုးရှိတယ်။ အကြီးဆုံးက ကြက်သွေးရောင် **Macaw** သို့မဟုတ် အနီနဲ့ အပြာရောင် **Macaw** ဖြစ်တယ်။ သူတို့ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၉၀ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ အဝါနဲ့ အပြာရောင်တောင်ပံ အမွှေး အတောင်တွေမှတစ်ပါး ကြက်သွေးရောင် တောက်ပနေတာဖြစ် တယ်။ **Macaw** ငှက်တွေဟာ ပျံသန်းနိုင်စွမ်းကြီးမားသူတွေဖြစ် တယ်။ သစ်တောတွေရဲ့ အမြင့်ဆုံးမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ သစ်သီး ဝလံပင်တွေကို ရှာဖွေဖို့အတွက် ဝေးလံစွာ ခရီးသွားကြတယ်။ သူတို့ရဲ့ နှုတ်သီးက အလွန်သန်စွမ်းတာကြောင့် သစ်ကိုင်းကို နှုတ်သီးနဲ့ကိုက်ပြီး ခိုထားနိုင်တယ်။ လှောင်ချိုင့်ထဲမှာ အမွှေးမြူ ခံရတဲ့ငှက်တွေအဖြစ် ကောင်းစွာသိရှိထားကြတဲ့ အခြား **Macaw** ငှက်တွေထဲမှာ အဝါနဲ့ အပြာရောင် **Macaw** ငှက်တွေလည်း ပါဝင်တယ်။ အဲဒီငှက်တွေရဲ့ ဦးခေါင်းနှင့် ကျောကုန်းမှာ အပြာရောင် ရွှမ်းနေတယ်။ သူတို့ ခန္ဓာကိုယ်အောက်ပိုင်းက ရွှေဝါရောင်ဖြစ်တယ်။ ပြီးတော့ **Hyacinthine Macaw** ငှက်တွေလည်း ပါဝင်သေးတယ်။ **Macaw** ငှက်တွေဟာ မျိုးပွားချိန်မှလွဲပြီး သစ်တောထဲမှာအုပ်ဖွဲ့ပြီး ဟိုဟိုဒီဒီသွားလာနေကြတယ်။ အများစုက သစ်သီးဝလံတွေ၊ သစ်စေ့တွေနဲ့ ဘရာဇီးပဲတွေကိုစားကြတယ်။ သူတို့ရဲ့ သန်မာတဲ့ နှုတ်သီးတွေနဲ့ အက်ကွဲအောင်လုပ်ပြီး စားကြတာဖြစ်တယ်။ **Macaw** သားပေါက် ကလေးတွေဟာ မွေးလာတော့ အမွှေးအတောင်မရှိဘဲ အကူအညီ ကင်းမဲ့နေတယ်။ သူတို့မိဘတွေနဲ့ သုံးလခန့် အတူနေကြ ရတယ်။

ငှက်များ



ငှက်စပ် Magpie

- အလေ့အထ** - သဲကန္တာရမှ တန္ဒြာဒေသအထိ နေထိုင်လေ့ရှိတယ်။
- အစားအစာ** - အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ တီကောင်တွေ ယုန်ပေါက်ကလေးတွေ၊ ကြွက်တွေနဲ့ အပင်ငယ်တွေကို စားသုံးကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - ၂ ၅ လုံးမှ ၆ လုံးအထိ အုလေ့ရှိတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူ့ရဲ့အလျားက ၁၅ မှ ၆၅ စင်တီမီတာအထိ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၈၀ မှ ၁၅၀၀ ဂရမ်အထိ ရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** = တောက်ပတဲ့ အရောင်အဆင်းရှိတဲ့ ငှက်တွေဖြစ်တယ်။

ငှက်စပ်တွေက သူတို့အသိုက်ကို ဘယ်လိုဆောက်ကြသလဲ။

ငှက်စပ်တွေဟာ ကျီးကန်းမျိုးနွယ်ဝင်တွေ ဖြစ်တယ်။ သူတို့ရဲ့ မျိုးရင်းဖြစ်တဲ့ ငှက်တော်တွေနဲ့တူတယ်။ ကျီးကန်းတွေနဲ့ မတူတာက သူတို့တွေက တောက်ပတဲ့ အရောင်အဆင်းရှိတဲ့ ငှက်တွေ ဖြစ်လို့ပါပဲ။ သူတို့အမြီးက သူတို့ ခန္ဓာကိုယ် တစ်ခုလုံးအလျားရဲ့ တစ်ဝက်ကျော်ကျော်ရှိတယ်။ ငှက်စပ်တွေကို ကမ္ဘာအနှံ့မှာ တွေ့ရပါတယ်။ အတွေ့ရအများဆုံး ငှက်စပ်မျိုးက အလာစကာ ကျွန်းနဲ့ ဆိုက်ဘေးရီးယားတို့မှာ ရှိတာကြောင့် ဥရောပတိုက်နဲ့ ရင်းနှီးကျွမ်းဝင်နေကြပြီ။ ဒါပေမယ့် အဲဒီငှက်မျိုးဟာ အာဖရိက မြောက်ပိုင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံတောင်ပိုင်းနဲ့ အမေရိကန်နိုင်ငံရဲ့ အနောက်ပိုင်းမှာလဲ နေထိုင်ကြပါတယ်။ ဒါပေမယ့် သူတို့မျိုးပွား မယ့် ဒေသကို စိတ်ကြိုက်ရွေးချယ်ကြတယ်။ ငှက်ဖိုနဲ့ ငှက်မ နှစ်ကောင်စလုံးက သူတို့ရဲ့မျိုးရင်းကွဲတွေက သူတို့ နယ်ပယ်ထဲ ဝင်မလာအောင် ခုခံကာကွယ်ကြတယ်။ သူတို့တွေဟာ ဥသုခိုး တွေလို နာမည်ဆိုးနဲ့ ကျော်ကြားသူတွေဖြစ်တယ်။ ပြီးတော့ တောက်ပတဲ့ အရာဝတ္ထုတွေကို ခိုးယူပြီး အဲဒီအရာဝတ္ထုတွေကို အသိုက်ထဲမှာ သိမ်းဆည်းထားကြတယ်။ အဲဒီအသိုက်ကို တုတ် ချောင်းတွေနဲ့ တည်ဆောက်ကြပြီး ရွံ့တွေနဲ့ ပျော့ပျောင်းတဲ့ အမြစ် တွေကို အင်္ဂါတေကိုင်ထားကြတယ်။ မြက်ခြောက်တွေ သို့မဟုတ် အမွေးအမျှင်တွေကိုလည်း ထည့်သွင်းတည်ဆောက်ကြတယ်။ ဥ ၅ လုံးမှ ၆ လုံး အထိ အုလေ့ရှိတယ်။ အမက ဥကို ဝပ်တယ်။ အဖိုက အဲဒီအချိန်မှာ သူ့အဖော်မွန်ကို အစာရှာကျွေးတယ်။

ငှက်များ



Marabou

- အလေ့အထ** - ရေနံတွေနဲ့ ရွံ့နွံတော့မှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - ငါးတွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ အခွံမာရေနေ သတ္တဝါတွေ၊
ဖားတစ်ပိုင်း ငါးတစ်ပိုင်းကောင်တွေ။
- မျိုးပွားခြင်း** - ၂၁ လုံးမှ ၇ လုံးအထိ အုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ ရက်
၃၀ မှ ရက် ၅၀ အထိ ကြာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူတို့ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၂၀ စင်တီမီတာရှိတယ်။
အတောင်ပံအကျယ်က ၂၄ မီတာ ရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - အများအားဖြင့် အဖြူရောင်၊ မီးခိုးရောင်နဲ့ အနက်ရောင်
တွေကို တွေ့ရတယ်။

Marabou တွေဟာ ဘယ်လိုပုံပေါ်နေသလဲ။

အဲဒီငှက်တွေမှာ ပန်းနုရောင်ပြေးနေတဲ့ ဦးခေါင်းနဲ့လည်ပင်းမှာ အားလုံးနီးပါးပြောင်နေတာ ရှည်လျားပြီး ထူထပ်တဲ့ နှုတ်သီးတွေ ရှိတယ်။ ဆွဲဆောင်မှုမရှိဆုံး ငှက်ကျားဖြူမျိုးဖြစ်တယ်။ ပြီးတော့ သူ့လည်ချောင်းမှာ အရုပ်ဆိုးဆိုး အသားထူထူ အိပ်တစ်ခု တွဲလောင်းကျနေတယ်။ အမွေးအတောင်တွေ နည်းပါးရတာက အသေကောင်တွေရဲ့ အသားကိုစားတာကြောင့် ကူးစက်ပြောင်းလဲ လာတာ ဖြစ်နိုင်ဘွယ်ရှိတယ်။ ကြီးမားတဲ့ အသေကောင်တွေကို စားသုံးနေစဉ် သွေးတွေက အမွေးအတောင်တွေကို ပေကျံပြီး အထွေးလိုက် ဖြစ်လာတာကြောင့်ဖြစ်တယ်။ အဲဒီငှက်တွေဟာ အာဖရိကအရှေ့ဖျားမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ ကြီးမားတဲ့ အသေ ကောင်တွေကို ဋွင်းတတွေလိုပဲ အဲဒီဒေသမှာ စားသောက်ကြ တယ်။ ရေနံတွေရဲ့ ကမ်းခြေတွေမှာ တံငါသည်တွေထားပစ် ခဲ့တဲ့ ငါးတွေရဲ့ အူတွေအသည်းတွေကို စားသောက်ပြီး ရှင်းလင်း ပစ်တယ်။ ကျောကုန်း၊ အတောင်တွေနဲ့ အမြီးတွေက မီးခိုးရောင် ရင့်ရင့် နက်မှောင်နေတယ်။ အောက်ပိုင်းကတော့ အဖြူရောင် ဖြစ်တယ်။ ခြေထောက်တွေကတော့ မီးခိုးရောင်က အများဆုံး စိုးမိုးထားတယ်။ သူတို့နဲ့ ဆွေမျိုးရင်းငှက်တွေကတော့ ငှက်ကြီး တုံးစပ် **adjutant** နဲ့ အိန္ဒိယနဲ့ ဘော်နီရီမှာရှိတဲ့ **adjutant** ငှက်တွေ ဖြစ်ပါတယ်။

ငှက်များ



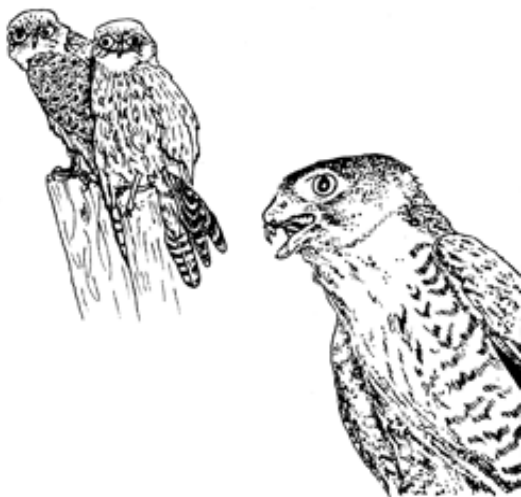
Marlin

- အလေ့အထ** - မြစ်တွေ၊ သစ်တောနယ်မြေနဲ့ မြို့တွေအနီးက ဟင်းလင်းပြင်တွေမှာ နေကြတယ်။
- အစားအစာ** - အဓိကအစားအစာကတော့အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေဖြစ်တယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - ၉ ၃ လုံးမှ ၈ လုံးအထိ အုတ်တယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့အတွက် ၁၃ ရက် မှ ၁၆ ရက် အထိ ကြာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူတို့ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၁ မှ ၂၁ စင်တီမီတာရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၁၀ မှ ၅၅ ဂရမ်အထိ ရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - တောက်ပတဲ့ နက်ပြာရောင် သို့မဟုတ် အစိမ်းပုပ်ရောင်၊ အဖြူ သို့မဟုတ် မွဲခြောက်ခြောက်အရောင်တွေဖြစ်တယ်။

သဲနေ Marlin ငှက်နှင့် **အိမ်နေ** Marlin ငှက်တွေကြားမှာ
ဘာကွာခြားသလဲ။

ပျံလွှားငှက်မျိုးရိုးထဲက ငှက်တစ်မျိုးဖြစ်တယ်။ အိမ်နေ **Martin** ငှက်ဆိုတာ ဥရောပတိုက်မှာ မျိုးပွားကြတယ်။ အာရှတိုက်၊ ဂျပန် နိုင်ငံရဲ့ အရှေ့ဖျားအကျဆုံးဒေသနဲ့ အာဖရိက မြောက်ပိုင်းတို့မှာ အများဆုံး ပွားများနေထိုင်ကြတယ်။ သူ့ရဲ့အမြီးက ပျံလွှားငှက်တွေ ရဲ့အမြီးနှစ်ခွထက် ပိုပြီးသေးငယ်တယ်။ အပေါ်ပိုင်းက နက်ပြာ ရောင် ဖြစ်တယ်။ အောက်ပိုင်းမှာတော့ အဖြူရောင် ဖြစ်တယ်။ သူ့ရဲ့ အဖြူရောင် ဖင်ပိုင်းကို ကြည့်ပြီး ပျံလွှားငှက်တွေနဲ့ အလွယ်တကူ ခွဲခြားနိုင်တယ်။ သဲနေ **Martin** ငှက်တွေက အိမ်နေ **Martin** ငှက်တွေထက် ပိုမိုသေးငယ်ပြီး ပိုမို သွယ်လျတယ်။ တစ်ကမ္ဘာလုံးကို လှည့်ပတ်နေထိုင်ကြတယ်။ သူတို့ကို မက္ကစီကို နိုင်ငံထဲရှိ အမေရိကန်မြောက်ပိုင်းဒေသမှာ တွေ့နိုင်ပါတယ်။ ဥရောပနဲ့ အာရှတိုက်မှာတော့ အတွေ့ရဆုံးပဲ။ အီဂျစ်နိုင်ငံမှ အီသီယိုးပီးယားနိုင်ငံအထိ ဒေသတွေမှာလည်း တွေ့ရပါတယ်။

Merlin



Merlin ငှက်ဟာ သူ့သားကောင်ကို ဘယ်လိုဖမ်းသလဲ။

မာလင်ငှက်ကို ခိုသိမ်းငှက်အဖြစ်လည်း လူသိများတယ်။ သိန်းငှက် အငယ်စားမျိုးဖြစ်တယ်။ မြေလူးငှက် **Thrush** ထက် မဆို သလောက် ကြီးတယ်။ ကမ္ဘာဟောင်းမှာရော ကမ္ဘာသစ်မှာပါ ပေါက်ပွားရှင်သန်ကြတယ်။ မြက်ရိုင်းလွင်ပြင်တွေလို ဟင်းလင်းပြင် မြက်တောတွေမှာနေရတာကို သဘောကျတယ်။ ငှက်ကလေး တွေ၊ တွားသွားသတ္တဝါတွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကို သားကောင် အဖြစ် ဖမ်းဆီးလေ့ရှိတယ်။ သူတို့ အမဲလိုက်တဲ့အခါမှာ အခြား သိမ်းငှက်တွေလို အောက်ဖက်ကို ဒိုင်ဗင်ထိုး ဆင်းမဖမ်းဇာဘူး။ သူ့ရဲ့ သားကောင်နောက်ကို တစ်ဟုန်ထိုး လျင်မြန်စွာပြေးလိုက် ပြီး လေထဲမှာ သို့မဟုတ် မြေပြင်ပေါ်မှာ ခုန်အုပ်ဖမ်းဆီးလိုက် တာဖြစ်တယ်။ **Merlin** ငှက်တွေဟာ အမဲလိုက်ငှက်တွေထဲမှာ ထူးခြားတယ်။ တစ်ခါတစ်ရံ ချုံပုတ်တွေအောက်မှာ အစားအစာ တွေကို စုဆောင်းထားကြတယ်။ သူတို့တွေဟာ မြေနိမ့်ပိုင်းက ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ခင်းတွေကြားမှာ အသိုက်ဆောက်ကြတယ်။ ဒါမှမဟုတ် ကျီးကန်းတွေ သို့မဟုတ် တောကျီးကန်းတွေ စွန့်ပစ်ထားတဲ့ အသိုက်တွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ သူတို့နယ်မြေထဲ ကျူးကျော်လာသူတွေကို ခုခံကာကွယ်ကြတယ်။ မြေပြင်ပေါ်က အသိုက်တွေဟာ ကျင်းတိမ်တိမ်ကလေးတွေပဲ ဖြစ်တယ်။ အပင်ကလေးတွေကြားမှာ ဆောက်ကြတယ်။



ရယ်သံပေးငှက် Mocking Bird

- အလေ့အထ** - တောစပ်တွေနဲ့ သစ်တောနယ်မြေတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ ပိုးကောင်တွေ၊ ပင့်ကူတွေ၊ သစ်သီး ဝလံတွေကို စားသုံးကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - ၂၂ လုံးမှ ၅ လုံးအထိ အုလေ့ရှိတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ အတွက် ၁၂ ရက်မှ ၁၃ ရက်အထိ ကြာမြင့်တယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူ့ရဲ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၂၀ မှ ၃၀ စင်တီမီတာ အထိ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၆၀ ဂရမ်ခန့်ရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - အပေါ်ပိုင်းက အညိုရောင် သို့မဟုတ် မီးခိုးရောင် ဖြစ်တယ်။ အောက်ပိုင်းက ပိုပြီး အရောင်ဖျော့တယ်။

Mocking Bird ရဲ့ ထူးခြားတဲ့ပုံသဏ္ဌာန်က ဘာလဲ။

အဲဒီငှက်တွေဟာ ကြောင်ငှက်တွေနဲ့ မျိုးနွယ်ချင်း တူတယ်။ သူတို့ရဲ့အလျားက ၂၅ မှ ၃၀ စင်တီမီတာအထိ ရှည်လျားတယ်။ သူတို့ပုံစံမျိုးနဲ့တူတဲ့ Thrush ငှက်တွေထက် ခန္ဓာကိုယ်က ပိုပြီးသွယ်လျတယ်။ သူတို့အမြီးတွေဟာလည်းပဲ ပိုပြီးရှည်လျားတယ်။ နှုတ်သီးတွေက ပိုမိုပါးလျားတယ်။

Mocking Bird တွေရဲ့ စွမ်းရည်က အခြားငှက်တွေရဲ့အသံမျိုး တုပနိုင်တယ်။ အမေရိကပြည်ထောင်စုမှာ သူတို့ရဲ့ စွမ်းရည်က အလွန်အမင်း ထင်ရှား လူသိများလှတယ်။ ပြည်နယ် ၅ ခုကိုကိုယ်စားပြုတဲ့ ပြည်နယ်ငှက်ဖြစ်တယ်။ အဲဒီငှက်တွေကို အမေရိကန်နိုင်ငံ မြောက်ပိုင်း၊ အလယ်ပိုင်းနဲ့ တောင်ပိုင်းတွေမှာ တွေ့ရပါတယ်။ အနောက်အင်ဒီးစ်ကျွန်းစုတွေမှာလည်း တွေ့ရတယ်။ Galapagos Mocking Bird ဆိုတာ ချားလ်စ်ဒါဝ်ရဲ့ စာကျွဲခေါင်းငှက်တွေလို သီးခြား ဖြစ်လာတာပါ။ အဲဒီငှက်တွေဟာ သစ်သီးဝလံတွေနဲ့ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကို စားသုံးကြတယ်။

ငှက်များ



မယ်ညို Moorhen

- အလေ့အထ** - ရွံ့နှံ့တောတွေ၊ စိုစွတ်တဲ့သစ်တောတွေ၊ တောစပ်တွေနဲ့ မြက်ခင်းတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ ပိုးကောင်တွေ၊ ဝါးတွေနဲ့ ငှက်ပေါက် ကလေးတွေကို စားသုံးကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - ၂၂ လုံးမှ ၁၂ လုံးအထိ အုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ ၂၀ မှ ၃၀ ရက်အထိ ကြာမြင့်တယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူ့ရဲ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၀ မှ ၆၀ စင်တီမီတာ အထိ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၃၀ ဂရမ်မှ ၃.၃ ကီလို ဂရမ်ရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - အညို သို့မဟုတ် အနက်ပြောက်မှိုင်းမှိုင်းတွေ ရှိတယ်။

မယ်ညိုတွေဟာ သူတို့အသိုက်ကို ဘယ်နေရာတွေမှာ
ဆောက်ကြသလဲ။

ရေနေငှက်တစ်မျိုးဖြစ်တယ်။ Rail မျိုးနွယ်ဝင်ဖြစ်တယ်။
အမေရိကန်နိုင်ငံမှာ gallinule အဖြစ် သိထားကြတယ်။
သူတို့တွေဟာ နွံတွေ၊ ရေကန်တွေ၊ မြစ်တွေ ထဲမှာ နေကြ
တယ်။ သြစတြီးယားနဲ့ နယူးဇီလန်နိုင်ငံကလွဲပြီး ကမ္ဘာ့အနှံ့
အပြားမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ သူ့ရဲ့အလျားက ၂၈ စင်တီ
မီတာ ရှိတယ်။ အမွေးအတောင်တွေက အနက်ရောင်ဖြစ်
တယ်။ ဒါပေမယ့် နှုတ်သီးရဲ့အပေါ်ပိုင်းမှာ အနီရောင်နဲ့
ဘေးနှစ်ဘက်မှာ အဖြူတန်းပြေးနေတဲ့ တောကြက် coot
ငှက်တွေနဲ့ ကွဲပြားခြားနား တယ်။ မယ်ညိုတွေဟာ ဥယျာဉ်
ထဲက ရေကန်တွေမှာ အများအားဖြင့် နေထိုင်ကြတယ်။
ရေစပ်တွေက ချုံပုတ်တွေ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်ခင်းတွေထဲမှာ
အသိုက်ဆောက်ကြတယ်။ ဒါပေမယ့် တစ်ခါတစ်ရံမှာ
ရေပြင်ထဲ မျောပါနေတဲ့ ရေပေါက်ပင်ပေါ်မှာ အသိုက်တွေ
ဆောက်ကြတယ်။

ငှက်များ



နိုက်တင်ဂေးငှက်

- အလေ့အထ** - ပန်းခြံတွေနဲ့ ဥယျာဉ်တွေထဲမှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - အဓိက အစားအစာတွေကတော့ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေနဲ့ ပိုးကောင်တွေ ဖြစ်တယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - ဥ ၄ လုံးမှ ၆ လုံးအထိ အုလေ့ရှိတယ်။ ၁၂ ရက် မှ ၁၅ ရက် ကြာတော့ အကောင်လေးတွေပေါက်လာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူ့ရဲ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၁ စင်တီမီတာ ရှည်တယ်။ အလေးချိန်က ၈ ဂရမ် ရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - အများစုက မီးခိုးရောင်၊ အညိုရောင် သို့မဟုတ် အနက်ရောင် ဖြစ်တယ်။

နိုက်တင်ဂေးငှက်က ဘာတွေစားသလဲ။

နိုက်တင်ဂေးငှက်ဆိုတာ သစ်ကိုင်းပေါ်မှာနားပြီး တေးသီတဲ့ ငှက်ငယ်မျိုးကွဲတစ်ခု ဖြစ်တယ်။ အထူးသဖြင့် ညအချိန်မှာ ကျက်စားလေ့ရှိတယ်။ အဲဒီငှက်က ရှက်ကြောက်တတ်တဲ့ ငှက်ဖြစ်တယ်။ သူက အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေပေါများတဲ့ စွတ်စို ရွံ့နွံ ထူထပ်တဲ့ နေရာတွေရှိရာ ထူထပ်တဲ့ သစ်ပင် အုပ်စုတွေအောက်မှာ နေထိုင်ကြတယ်။ သူက အဓိက အားဖြင့် မြေပြင်ပေါ်မှာရှိတဲ့ ပိုးကောင်တွေ၊ ပင့်ကူတွေနဲ့ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကိုစားသုံး ကြတယ်။ သစ်သီးဝလံ တွေ၊ ဘယ်ရီသီးတွေကိုလည်းပဲ စားသုံးကြတယ်။ အမက သစ်ရွက်ခြောက်တွေ၊ မြက်တွေ၊ အမွေးအမှင်တွေကို စီတန်း စုဖွဲ့ပြီး ထုထည်ကြီးမားတဲ့ အသိုက်ကိုဆောက်ကြတယ်။ နိုက်တင်ဂေးငှက်က ၂ ၄ လုံးမှ ၅ လုံးအထိ အုတယ်။

ငှက်များ



ကွမ်းညှပ်ငှက်

- အလေ့အထ** - သဲကန္တာရမှ တန်ခွာဒေသအထိ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - သစ်သီးဝလံတွေ၊ အစေ့တွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ တိရစ္ဆာန်ငယ်လေးတွေ၊ ဥတွေ၊ အသေကောင်ပုပ်တွေကို စားသုံးကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - ၂ လုံးမှ ၈ လုံးအထိ ဥတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ ၁၆ ရက်မှ ၂၂ ရက်ထိ ကြာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၅ မှ ၆၅ စင်တီမီတာ အထိ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၈၀ မှ ၁၅၀ ဂရမ် ရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - တစ်ကိုယ်လုံး အနက်ရောင် သို့မဟုတ် အဖြူ သို့မဟုတ် မီးခိုးရောင်အမှတ်တွေပါတဲ့ အနက်ရောင်ရှိတယ်။

ကွမ်းညှပ်ငှက်ရဲ့ အတွေ့ရအများဆုံးမျိုးကွဲနှစ်ခုကို အမည်ပေးပါ။

ကွမ်းညှပ်ငှက်မျိုးကွဲ နှစ်ခုရှိတယ်။ ဥရောပ ကွမ်းညှပ်ငှက်က ဥရောပ အလယ်ပိုင်းနဲ့ မြောက်ပိုင်းတွေမှာ ပျံ့နှံ့နေထိုင်တယ်။ သူ့ရဲ့ တစ်ဆင့်ခံမျိုးကွဲက အာရှတိုက်ကို ရောက်သွားတယ်။ မြောက်အမေရိကန် ကွမ်းညှပ်ငှက် သို့မဟုတ် clark ရဲ့ ကွမ်းညှပ်ငှက်ကို အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုရဲ့အနောက်ပိုင်းဒေသတွေမှာ တွေ့ရတယ်။ ကွမ်းညှပ်ငှက်တွေဟာ ကျီးကန်းမျိုးနွယ်တွေထဲမှာ တစ်မူထူးခြားတယ်။ သူတို့တွေဟာ ထင်းရှူးတောတွေကို အိမ်လုပ်နေကြတယ်။ ဒါမှမဟုတ် ထင်းရှူး ပင်ပေါင်း မြောက်မြားစွာ စုဝေးရောနှောပေါက်နေတဲ့ သစ်တောတွေထဲမှာလည်း နေကြတယ်။ သူတို့ရဲ့ နှုတ်သီးတွေက အခွံမာသီးတွေကို ခွဲဖို့အတွက် ရည်ရွယ်ထားသလို အဆင်ပြေလှတယ်။ သူတို့ဟာ ထင်းရှူးစေ့တွေ၊ ထင်းရှူးပင်ပေါက်တွေ၊ ထင်းရှူးသီးတွေကို အဓိက အားပြုစားသောက်ကြတယ်။ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေနဲ့ ငှက်ငယ်လေးတွေရဲ့ ဥတွေကိုလည်း စားသုံးကြတယ်။

Oriole



ငှက်ဝါ Oriole ငှက်တွေနဲ့ပတ်သက်လို့ တစ်စုံတစ်ခု ပြောပြပါ။

ကမ္ဘာဟောင်းက ငှက်မျိုးပေါင်း ၃၀ ပါဝင်တဲ့ အုပ်စုတစ်ခုရဲ့ အမည်ဖြစ်တယ်။ အဲဒီငှက်မျိုးအစစ်နဲ့ အမေရိကန် oriole ငှက်တွေဟာ လုံးဝခြားနားတဲ့ မျိုးနွယ်စုဖြစ်တယ်။ ကမ္ဘာဟောင်းရဲ့ oriole တွေရဲ့အလျားက ၂၀ မှ ၃၀ စင်တီမီတာရှည်လျားတယ်။ တောက်ပတဲ့ အဝါရောင်၊ အစိမ်းရောင်လွမ်းနေတဲ့ အမွှေးအတောင်တွေရှိတယ်။ တချို့ မျိုးကွဲတွေကတော့ အညို၊ အနီနဲ့ အနက်ရောင်တွေလည်းပဲရှိတယ်။ သူတို့မှာ ရှည်လျားသွယ်ချွန်တဲ့ အတောင်ပံတွေရှိတယ်။ မသိမသာ ကွေးကောက်နေပြီး သန်မာတဲ့ နှုတ်သီးတွေရှိတယ်။ တစ်ကြိမ်မှာ ၂ လုံးမှ ၅ လုံးအထိ ဥအုတယ်။ ကမ္ဘာသစ် oriole ငှက်တွေရဲ့အလျားက ၁၅ မှ ၂၅ စင်တီမီတာအထိ ရှိတယ်။ သူတို့အသိုက်တွေက လေထဲမှာ တွဲလောင်းဆွဲပြီးလှုပ်ယိမ်းနေကြတယ်။

ကမ္ဘာဟောင်းက oriole ငှက်တွေထဲက လူသိအများဆုံး ငှက်ကတော့ ရွှေရောင် oriole ဖြစ်တယ်။ အဲဒီငှက်ရဲ့အလျားက ၂၅ စင်တီ မီတာ ရှိတယ်။ နှုတ်သီးချွန်ထက်တယ်။ ဘော်လ်တစ်ပင်လယ်တောင်ပိုင်းက ဥရောပတိုက်ဒေသထဲမှာ ပွားများမှု အများဆုံးဖြစ်တယ်။ ငှက်ဖိုက အနက်ရောင် တောင်ပံတစ်စုံနဲ့ အနက်ရောင် အမြီးရှိပြီး ကျန်တဲ့ အမွှေးအတောင်တွေကတော့ ရွှေဝါရောင်ဖြစ်တယ်။ အတောင်ပံထိပ်ဖျားတွေက အဝါရောင်နှင့် ကွပ်ထားတယ်။

ငှက်များ



ဝံလက် Osprey

- အလေ့အထ** - အဓိကအားဖြင့် ကမ်းရိုးတန်းမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ ရေကန်တွေနဲ့ မြစ်တွေမှာလည်း နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - အဓိကအားဖြင့် ငါးတွေကို စားသုံးကြတယ်။ ငှက်တွေ၊ နို့တိုက် သတ္တဝါတွေ၊ မြွေတွေနဲ့ အသေကောင်ပုပ်တွေလည်းပဲ စားသုံးကြ တယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - ၂ လုံးမှ ၄ လုံးအထိ အုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ အတွက် ၃၅ ရက် ကြာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူတို့ရဲ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၆၂ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၁.၂ မှ ၁.၉ ကီလိုဂရမ်ရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - အပေါ်ပိုင်းမှာ အညိုရင့်ရောင်ဖြစ်ပြီး အောက်ပိုင်းမှာတော့ အဖြူရောင်ဖြစ်တယ်။

ဝံလက် Osprey တွေ ဘယ်လို အမဲလိုက်သလဲ။

Osprey သို့မဟုတ် ငါးဖမ်းသိန်းငှက်ဆိုတာ လင်းယုန်ငယ် လေးအရွယ်ရှိတဲ့ ငှက်တစ်မျိုးဖြစ်တယ်။ ကမ္ဘာ့နေရာအများစု ဒေသတွေမှာ တွေ့နိုင်တယ်။ ဆောင်းတွင်းမှာ ပို၍ နွေးထွေးတဲ့ ဒေသတွေကို သွားဖို့အတွက် တောင်အရပ်ကို ခရီးနှင်ကြ တယ်။ အဲဒီငှက်တွေဟာ ငါးတွေကိုပဲ လုံးဝနီးပါး အားပြု စားသောက်ကြတယ်။ သူတို့တွေကို မြစ်တွေ၊ ရေကန်တွေ၊ ပင်လယ်ကမ်းခြေတွေ အနီးမှာ အသိုက်ဆောက်နေတာကို လည်း တွေ့နိုင်ပါတယ်။ အမဲ လိုက်တဲ့အခါမှာ ရေပြင်ပေါ်ကို ဝဲပျံနေတယ်။ သားကောင်ကိုတွေ့တာနဲ့ တစ်ပြိုင်နက် အပေါ် က ဝဲပျံပြီး ရေထဲကို ထိုးဆင်းသွားတယ်။ သူ့ရဲ့လက်သည်း တွေနဲ့ ငါးကို ကုတ်ဆွဲလိုက်တယ်။ လျှောထွက်တတ်တဲ့ သားကောင်တွေကို သူ့ရဲ့ ကြမ်းတမ်းတဲ့ အကြေးခွံစူးတွေနဲ့ ထိန်းချုပ်ထားနိုင်တယ်။ သူတို့အစာကိုဆွဲယူပြီး ပျံတက် မလာမီ သူတို့တွေဟာ ရေအောက်မှာလုံးဝ ပျောက်ကွယ် သွားတာမျိုး တစ်ခါတစ်ရံမှာ တွေ့ရတယ်။



ငှက်ကုလားအုတ် Ostrich

- အလေ့အထ** - သဲကန္တာရဆန်လာတဲ့ နေရာတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - အပင်ရဲ့အရာဝတ္ထုတွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေနဲ့ အခြား တိရစ္ဆာန်ငယ်တွေကို စားသုံးကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - ကုန်းစောင်းတွေပေါ်မှာ အသိုက်ဆောက်ကြတယ်။ ၁၀ လုံး မှ အလုံး ၄၀ အထိ အုတ်တယ်။ အလေးချိန်က ၁၀၀၀ မှ ၁၈၀၀ ဂရမ် ရှိတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ ၄၂ ရက် ကြာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - ၂.၅ မီတာခန့် အရပ်မြင့်တယ်။ အလေးချိန်က ၁၁၅ ကီလို ဂရမ် ရှိတယ်။ အဖိုတွေက အမတွေထက် မဆိုသလောက် ပိုမိုကြီးမားတယ်။
- အမွေးအတောင်** - အဖိုတွေရဲ့အတောင်ပံနဲ့ အမြီးက အဖြူရောင်ဖြစ်ပြီး ကျန်တဲ့ ခန္ဓာကိုယ်အစိတ်အပိုင်းက အနက်ရောင်ဖြစ်တယ်။ အမ တွေက အညိုရောင်ဖြစ်တယ်။

ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံးငှက်နဲ့ပတ်သက်လို့ ပြောပြပေးပါ။

ငှက်ကုလားအုတ်တွေဟာ ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံး သက်ရှိထင်ရှားနေတဲ့ ငှက်ဖြစ်တယ်။ ငှက်ဖိုတွေဟာ ၂.၅ မီတာအထိရောက်အောင် မြင့်မားကြတယ်။ အဲဒီအမြင့်ရဲ့ တစ်ဝက်နီးပါးက သူ့ လည်တိုင် အမြင့်ဖြစ်တယ်။ ငှက်ကုလားအုတ်တွေဟာ အာဖရိကတိုက်ရှိ ခြောက်သွေ့တဲ့ ဒေသတွေထဲက လွင်ပြင်တွေမှာနေထိုင်ကြတယ်။ သူတို့က မပျံနိုင်ကြ ဘူး။ ဒါပေမယ့် အန္တရာယ်ချဉ်းကပ်လာတာ ကို တွေ့မြင်လိုက်တဲ့အခါမှာ သူတို့ရဲ့ မြင့်မားတဲ့အရပ်ကြောင့် လွတ်မြောက်အောင် ထွက်ပြေးနိုင်ကြတယ်။ သူတို့ပြေးတဲ့ အမြန်နှုန်းက တစ်နာရီကို ၆၀ ကီလို မီတာ ဖြစ်တယ်။ သူတို့တွေက အဓိကအားဖြင့် သစ်သီးဝလံတွေ၊ သစ်စေ့တွေနဲ့ အရွက်တွေကို စားသုံးကြတယ်။ ခြောက်သွေ့တဲ့နေရာမှာ ပေါက်နေတဲ့အပင်တွေ ဆီက ရေကို ရရှိတယ်။ သူတို့ဟာ တိရစ္ဆာန်ငယ်လေးတွေကို လည်း စားသုံးကြတယ်။ အိမ်မြှောင်တွေနဲ့ ကုန်းလိပ် တွေကိုတောင် စားသုံးကြတယ်။

ငှက်ကုလားအုတ်တွေဟာ အမအများကြီးယူလေ့ရှိတယ်။ အဖို တစ်ကောင်ဟာ အများဆုံး အမ ၅ ကောင် ယူလေ့ရှိတယ်။ အမက သူတို့ရဲ့ဥတွေကို ဘုံအသိုက်မှာ အုလေ့ရှိတယ်။ ဥမှ ပေါက်ပေါက်ချင်း အကောင်ပေါက်ကလေးတွေဟာ ဟိုဟိုဒီဒီ ပြေးလွှားနိုင်ကြတယ်။ သူတို့မိသားစုအုပ်စုကို ချန်ထားခဲ့ရတဲ့အခါ မှာ အလွန်တရာ သံယောဇဉ် ကြီးကြတယ်။ သူတို့တွေ လေးနှစ် သို့မဟုတ် ၅ နှစ်သားအရွယ်ရောက်တော့မှ မျိုးပွားကြတယ်။

ငှက်များ



ဇီးကွက် Owl

- အလေ့အထ** - သစ်ပင်အုပ်တွေ၊ သစ်တောတွေ၊ မြက်ခင်းလွင်ပြင်တွေ၊ သဲကန္တာရတွေ စိုက်ပျိုးခင်းတွေထဲမှာ နေကြတယ်။
- အစားအစာ** - သေးငယ်တဲ့ ကိုက်ဖြတ်စားသတ္တဝါတွေ၊ ငှက်တွေ၊ အိမ်မြှောင်တွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ ဖားတွေနဲ့ ငါးတွေကို စားသုံးကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - အစားအစာရရှိစားသုံးရမှုအပေါ်မူတည်ပြီး ၂ ခုလုံး မှ ၁၄ လုံး အထိ အကြာကြာတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့အတွက် ၁၅ ရက်မှ ၃၅ ရက်အထိ ကြာတယ်။ အကောင်ပေါက်ကလေး အရွယ်ရောက်ဖို့ အတွက် ၅၆ ရက်အထိ ကြာမြင့်တယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူ့ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၂ မှ ၇၂ စင်တီမီတာ အထိရှိည့် လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၄၀ မှ ၄၀၀၀ ဂရမ်အထိ ရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - အညိုရောင် သို့မဟုတ် မီးခိုးရောင်အပြောက်တွေရှိတယ်။

ဇီးကွက်တွေကို လျှို့ဝှက်ဆန်းကြယ်တဲ့ငှက်တွေအဖြစ် ဘာကြောင့် သိရှိနားလည်ထားကြသလဲ။

ဇီးကွက်တွေဟာ ငှက်မုဆိုးတွေဖြစ်ကြတယ်။ သူတို့က ညအချိန်မှာ လှုပ်ရှားလေ့ရှိတာကြောင့် သိမ်းငှက်တွေနဲ့ မတူကြဘူး။ သူတို့က ညမှာကျက်စားတဲ့ ညငှက်တွေဖြစ်လို့ပါပဲ။ ဇီးကွက် ဇီးကွက်လို့ အော်တယ်။ တိတ်ဆိတ်စွာ ပျံသန်းကြတယ်။ ဇီးကွက်တွေကို လျှို့ဝှက်ဆန်းကြယ်တဲ့ ငှက်တွေအဖြစ် သိရှိ နားလည်ထားကြတယ်။ သူတို့တွေက သဘာဝလွန် မှော်ပုံပြင်တွေထဲမှာ မကြာခဏ ပါဝင်နေလေ့ရှိတယ်။ သူတို့က တစ်မူထူးခြားတဲ့ အသိဉာဏ်တွေနဲ့ ကြိုတင် နိမိတ်ဖတ်နိုင်တဲ့ ဉာဏ်ပညာတွေ ပေးစွမ်းနိုင်တယ်လို့ တစ်ခါတုန်းက တွေးထင်ခံကြရတယ်။

ဇီးကွက်တွေဟာ လုံးဝ ဆူညံမှုကင်းမဲ့လှနီးပါး ပျံသန်းကြတယ်။ ဇီးကွက်တွေဟာ အမြင်အာရုံ အလွန်ထက်သန်တယ်။ သူတို့မျက်လုံးတွေရဲ့ နေရာအနေအထားက သူတို့ရဲ့ပြားတဲ့ မျက်နှာတွေ ရှေ့ပိုင်းမှာ ရှိတယ်။ အဲဒါကြောင့် ရှုထောင့်နှစ်မျိုးကို ကောင်းကောင်းမြင်နိုင်တယ်။ နားကလည်း သိပ်ပါးတယ်။ အတောင်တွေအောက်မှာ ဖုံးကွယ်နေတဲ့ တွဲကျနေတဲ့အရေပြားနဲ့ ဖွဲ့စည်းထားတဲ့ အပြင်နားရွက်တွေကြောင့် အကြားအာရုံ သိပ်ကောင်းတယ်။

ဇီးကွက်အများစုဟာ သစ်တောနေ ငှက်တွေဖြစ်ကြတယ်။ အချို့ ဇီးကွက်မျိုးကွဲတွေဟာ ငါးစားသူတွေဖြစ်ပေမယ့် ဇီးကွက်တွေဟာ နို့တိုက်သတ္တဝါငယ်တွေနဲ့ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကို စားကြတယ်။

Oystercatcher



ခရုဖမ်းငှက်ဆိုတာကို ဘယ်နေရာတွေမှာတွေ့ရသလဲ။ သူတို့ရဲ့ အစားအစာတွေက ဘာတွေလဲ။

ခရုဖမ်းငှက်ဆိုတာ ကြီးမားပြီး ရေထဲမှာသွားလာတဲ့ငှက်တစ်မျိုး ဖြစ်တယ်။ ဥရောပ၊ တောင်အာဖရိက၊ အာရှ၊ ဩစတြေးလျ၊ မြောက်နဲ့ တောင်အမေရိကတိုက်တွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ ခန္ဓာ ကိုယ်အပေါ်ပိုင်းက အနက်ရောင်တွေ အများကြီးစိုးမိုးထားတယ်။ အောက်ပိုင်းကတော့ အဖြူရောင်ဖြစ်တယ်။ ရှည်လျားပြီး နီရဲတဲ့ နှုတ်သီးရှိတယ်။ ခြေထောက်တွေက ပန်းရောင်ဖြစ်တယ်။ သူတို့ရဲ့ ပျမ်းမျှစုစုပေါင်း အလျားက ၄၃ မှ ၅၃ စင်တီမီတာရှိတယ်။ အလေးချိန်က ၅၀၀ ဂရမ် သို့မဟုတ် အဲဒီထက် ပိုလေ့ရှိတယ်။ အဲဒီငှက်တွေဟာ ပန်းရောင်ခြေထောက်တွေနဲ့ ရှည်လျား ထက်မြက် ပြီး လိမ္မော်ရောင်တောက်နေတဲ့ နှုတ်သီးကြောင့် ထူးခြားတယ်။ အဲဒီနှုတ်သီးက ပြားနေတယ်။ ကျောက်ထူထပ်တဲ့ ကမ်းခြေတွေ၊ သဲသောင်ကမ်းခြေတွေ၊ ရွှံ့ပြင်တွေ၊ သဲခုံနေရာတွေမှာ အဓိက နေထိုင်ကြတယ်။ ဒါပေမယ့် ကုန်းတွင်းပိုင်းမှာ မွေးဖွားကြတယ်။ သူတို့က mussek, cockle, winkle ဂဏန်းတွေနဲ့ ပိုးကောင်တွေကို စားသောက်ကြတယ်။ ခရုတွေကို စားသုံးပုံချင်းကတော့မတူကြဘူး။ တောင်နဲ့မြောက် အမေရိကတိုက်မှာ မျိုးကွဲ ၄ ခု ရှိတယ်။ ဩစတြေးလျတိုက်မှာ မျိုးကွဲတစ်ခုရှိတယ်။ အဲဒီငှက်ရဲ့အလျားက ပျမ်းမျှ ၄၀ စင်တီမီတာခန့် ရှိတယ်။



ကြက်တူရွေး Parrot

- အလေ့အထ** - အပူပိုင်းဒေသရှိ မြေနိမ့်ပိုင်း၊ အပူလျော့ပိုင်းဒေသရှိ သစ်တော၊ မြေတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - အပင်တွေ၊ သစ်သီးဝလံတွေ၊ အခွံမာသီးတွေ၊ အစေ့တွေ၊ ပုရစ်ဖူးတွေ၊ ပန်းဝတ်ရည်တွေနဲ့ ဝတ်မှုန်ဝတ်ဆံတွေကို စားသုံးကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - သစ်ပင်တွေရဲ့သစ်ခေါင်းတွေမှာ အသိုက်ဆောက် လေ့ရှိတယ်။ သေးငယ်တဲ့ ဥလေးတွေ ၁ လုံးမှ ၈ လုံးအထိ အုလေ့ရှိတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ ၁၇ ရက်မှ ၃၀ ရက်အထိ ကြာရှည်တယ်။ အကောင်ပေါက်ကလေး အရွယ်ရောက်ဖို့ ၂၁ ရက်မှ ရက် ၉၀ အထိ ကြာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၀ မှ ၆၀ စင်တီမီတာအထိ ရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - တောက်ပတဲ့ အစိမ်း၊ အနီ၊ အဝါ၊ အပြာ၊ အဖြူရောင်တွေ ဖြစ်တယ်။

အရောင်အသွေးအစုံလင်ဆုံးငှက်နဲ့ပတ်သက်လို့ သင်သိသလား။

ကြက်တူရွေးတွေဟာ ကမ္ဘာပေါ်မှာ အရောင်အသွေး အစုံလင်ဆုံး သတ္တဝါတွေဖြစ်တယ်။ မျိုးတုံးအံ့ဆဲဆဲ အန္တရာယ်အရှိဆုံးသတ္တဝါ ထဲမှာလည်း ပါတယ်။ ဩစတြေးလျ၊ တောင်အမေရိကမှာရှိတဲ့ အပူပိုင်း သစ်တောတွေရဲ့ နွေးထွေးတဲ့ဒေသမှာ ကြက်တူရွေး မျိုးကွဲပေါင်း ၃၁၇ မျိုး နေထိုင် ကြတယ်။ သူတို့ရဲ့ တောက်ပတဲ့ အမွေးအတောင်တွေ၊ ရှည်လျားတဲ့ သက်တမ်း၊ အသံကို တုပ ပြောနိုင်တဲ့ အစွမ်းတွေက သူတို့ကို လူကြိုက်များတဲ့ လှောင်ချိုင့် ထဲမှာမွေးရမယ့် ငှက်အဖြစ် ဖန်တီးပေးပါတယ်။ သူ့မျိုးနွယ်တွေ ထဲမှာ Cockatoo, lories, macaw နဲ့ Parakeet သို့မဟုတ် ကြက်တူရွေးငယ်လေးတွေဖြစ်တဲ့ Budgerigar နဲ့ အချစ်ငှက်တွေ ဖြစ်တယ်။

ကြက်တူရွေးမျိုးနွယ်အားလုံးဟာ ကြီးမားတဲ့ခေါင်းတွေ၊ ပုတွဲ လည်ပင်းတွေ၊ သန်မာကျွေးကောက်နေတဲ့ နှုတ်သီးတွေ၊ တိုတုတ် သန်မာတဲ့ ခြေထောက်တွေရှိကြတယ်။ ကျွေးကောက်နေတဲ့ နှုတ်သီး က သန်မာပြီး အသားတွေပြည့်နေတဲ့ လျှာကို ဖုံးကွယ်ထားတယ်။ အဲဒီ လျှာက အစားအစာကို ကိုင်တွယ် ထိန်းသိမ်းထားရာမှာ၊ ပန်းဝတ်ရည်ကို စုတ်ယူရာမှာ၊ ရေသောက်တဲ့အခါမှာ အသုံးပြုတယ်။ နှုတ်သီးက သစ်ပင်တက်တဲ့အခါမှာ ခြေထောက်အပိုတစ်ခုအဖြစ် အသုံးပြုလို့ရတယ်။

ငှက်များ



ကျေးကျွတ်ငှက် **Parrakeet**

- အလေ့အထ** - အပူပိုင်းမြေနှိမ့်ဒေသနဲ့ အပူလျော့ပိုင်းသစ်တောမြေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - အပင်တွေ၊ သစ်သီးဝလံတွေ၊ အခွံမာသီးတွေ၊ အစေ့တွေ၊ ပုရစ်ဖူးတွေ၊ ပန်းဝတ်ရည်တွေနဲ့ ဝတ်မှုန်ဝတ်ဆံတွေကို စားသုံးကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - သစ်ပင်တွေရဲ့ သစ်ခေါင်းထဲမှာ အသိုက်တွေ ဆောက်လုပ်လေ့ရှိတယ်။ သေးငယ်တဲ့ ဥကလေးတွေ ၁ လုံးမှ ၈ လုံးအထိ အုတ်တယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ ၁၇ ရက်မှ ၃၀ရက် အထိကြာတယ်။ သားပေါက်ငှက်ကလေး အရွယ်ရောက်ဖို့ ၂၁ ရက်မှ ၉၀ ရက် အထိ ကြာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၀ မှ ၆၀ စင်တီမီတာ အထိရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - တောက်ပတဲ့ အစိမ်း၊ အနီ၊ အဝါ၊ အပြာနဲ့အဖြူရောင်တွေ ရှိတယ်။

ကြက်တူရွေး နဲ့ ကျေးကျွတ် အတူတူပဲလား။

သေးငယ်တဲ့ ကြက်တူရွေးတွေရဲ့ အမျိုးအစားများစွာထဲက တစ်မျိုးကို ကျေးကျွတ်လို့ အမည်ပေးထားတာ ဖြစ်တယ်။ ကျေးကျွတ်တွေဟာ သေးငယ်ပြီး ရှည်လျားတဲ့အမြီးတွေနဲ့ တောက်ပတဲ့ အရောင်အသွေးရှိတဲ့ ကြက်တူရွေးတွေလို ယေဘုယျအားဖြင့် ပြောလို့ရတယ်။

ကျေးကျွတ်တွေကို ကမ္ဘာတစ်ခွင်လုံးမှာရှိတဲ့ အပူပိုင်း ဒေသတွေမှာ တွေ့ရတယ်။ သူတို့တွေဟာ သစ်ပင်တွေမှာ အိပ်တန်းတက်လေ့ရှိတယ်။ အချို့ဟာ လင်းနို့တွေလိုပဲ သစ်ကိုင်းကို ခြေထောက်နဲ့ကုတ်ပြီး ခေါင်းကို ဇောက်ထိုးချကာ တွဲလောင်းဆွဲ အိပ်စက်ကြတယ်။ ကျေးကျွတ်တွေဟာ အုပ်စုလိုက်နေကြတယ်။ သူတို့ဟာ အသီးအရွက်စားသတ္တဝါတွေဖြစ်တယ်။ အဓိကကတော့ အစေ့တွေ သစ်သီးဝလံတွေ၊ အရွက်တွေနဲ့ ပန်းပွင့်တွေကို စားကြတယ်။ သူတို့ဟာ ကောက်ပဲသီးနှံတွေကို အန္တရာယ်ပြုနိုင်တယ်။



ခါငှက် Partridge

- အလေ့အထ** - ကုန်းမြေမှာ အများဆုံး နေထိုင်ကြတယ်။ မျိုးကွဲတွေအလိုက် ပြောင်းလဲမှုတွေရှိတယ်။
- အစားအစာ** - အဓိကအားဖြင့် အစေ့တွေနဲ့ သစ်သီးဝလံတွေကို စားကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - ၂ လုံးမှ အလုံး ၂၀ အထိ ဥအုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ ၁၆ ရက်မှ ၂၈ ရက်အထိ ကြာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူ့ရဲ့အလျားက ၃၀ စင်တီမီတာရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - မီးခိုးရောင်စွက်တဲ့ အညိုရောင်ဖြစ်တယ်။ အဖြူရောင် အမှတ် အသားတွေရှိတယ်။

အမဲလိုက်ခံငှက်အဖြစ် သိရှိထားတာ ဘယ်ငှက်လဲ။

အတွေ့ရဆုံး Partridge ငှက် သို့မဟုတ် မီးခိုးရောင် Part-ridge ငှက်ဆိုတာ အာရှအနောက်တောင်တန်းနဲ့ ဥရောပ လယ်ယာမြေထဲမှာ အမဲလိုက်ဖို့ကောင်းတဲ့ငှက်အဖြစ် သိရှိထားကြတယ်။ သူတို့ရဲ့ ရင်ဘတ်အောက်ပိုင်းက မီးခိုးရောင်ဖျော့ဖျော့ပေါ်မှာ သစ်အယ်သီး မြင်းခွာပုံသဏ္ဌာန်ကြောင့် တစ်မူခြားနားနေတယ်။ အဲဒီ အမှတ်အသားက အမတွေမှာ အဖိုတွေထက် ပိုမိုသေးငယ်စွာ တွေ့နိုင်တယ်။ တစ်ခါတစ်ရံ ပျောက်တောင်နေတယ်။ အတွေ့ရအများဆုံး Partridge တွေဟာ ဥရောပတိုက်က အာရှအနောက်ပိုင်းအထိ ပျံ့နှံ့နေထိုင်တယ်။ ပြီးတော့ အမေရိကန်နဲ့ ကနေဒါနိုင်ငံတွေမှာ နေထိုင်ကြပြန်တယ်။ ခြေထောက်နီနဲ့ Partridge ဆိုတာ နည်းနည်းပိုကြီးပေမယ့် အတူတူပဲ။ သူတို့မျိုးက ခြေထောက်နီတွေနဲ့ နှုတ်သီးကို ကြည့်ပြီး ခွဲခြားနိုင်တယ်။ သူတို့ရဲ့ဇာတိကတော့ ဥပရောပ အနောက်တောင်ပိုင်းဖြစ်တယ်။ ဒါပေမယ့် ဥရောပတိုက်က ပိုပြီးမြောက်ပိုင်းကျ တဲ့ နိုင်ငံတွေမှာလည်း ရောက်ရှိနေကြတယ်။ အဲဒီငှက်တွေဟာ အဓိကအားဖြင့် သစ်စေ့တွေနဲ့ အဆိုပေါက်တွေကဲ့သို့ အပင်ထွက် အစားအစာတွေကို စားသုံးကြတယ်။ အဲဒီအစားအစာတွေကို မြေပြင်ပေါ်မှာ ရှာတွေ့ကြတယ်။



ငှက်ကြီးဝန်ပို Pelican

- အလေ့အထ** - ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်း သို့မဟုတ် ကုန်းတွင်းရေပြင်များ။
- အစားအစာ** - ငါးတွေ၊ အခွံမာရေနေသတ္တဝါတွေ။
- မျိုးပွားခြင်း** - အဖြူရောင်၌ ၄ လုံးအထိ အုတ်တယ်။ ၁ လ ကြာတော့ အကောင် ပေါက်တယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူ့ရဲ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁.၃ မှ ၁.၇ မီတာ ရှည်လျားတယ်။ အတောင်ပံအကျယ်က ၂.၈ မီတာ ရှိတယ်။ အလေးချိန် က ၂.၅ မှ ၁၅ မီလီဂရမ် ရှိတယ်။ အဖိုတွေက အမတွေထက် ပိုကြီးတယ်။
- အမွေးအတောင်** - အဖြူခံပေါ်မှာ အနက်နဲ့ အညို သို့မဟုတ် မီးခိုးရောင်ပြောက် ထားတယ်။

အကောင်းဆုံး ပျံသန်းနိုင်ပြီး ရေကူးကျွမ်းကျင်ဆုံးလို့ သိထားကြတာ ဘယ်ငှက်လဲ။

သူတို့ကို ဖမ်းထားစဉ် လေးလံထိုင်းမှိုင်းတယ်လို့ ထင်ကြပေမယ့် ငှက်ကြီးဝန်ပိုတွေဟာ အရိုင်းသဘာဝ အကောင်းဆုံး ပျံသန်းနိုင်သူတွေနဲ့ ရေကူးကျွမ်းကျင်သူတွေ ဖြစ်တယ်။ သူတို့ဟာ အပေါင်းအသင်းများတဲ့ ငှက်တွေဖြစ်တယ်။ သူတို့က အတန်းလိုက် ရေကူးတယ်။ ငါးတွေကို ရေတိမ်မှာ မောင်းထုတ်ပြီး အလွယ်တကူ ရှာဖွေဖမ်းဆီးကြတယ်။ မျိုးကွဲပေါင်း ၈ ခုရှိတယ်။ ၂ မျိုးက ကမ္ဘာသစ်မှာ ပေါ်ပေါက်လာတာဖြစ်တယ်။ ၆ မျိုးက တော့ ကမ္ဘာဟောင်းမှ ဖြစ်တယ်။ သူတို့အားလုံးဟာ ကမ်းရိုးတန်းသို့မဟုတ် ကုန်းတွင်းပိုင်းရေပြင်မှာ နေထိုင်ကြတယ်။ အဲဒီနေရာက ကမ္ဘာရဲ့ ပိုပြီးပူနွေးတဲ့နေရာဒေသတွေမှာဖြစ်တယ်။ သူတို့မျိုးကွဲတွေကို အသေးစိတ်ကြည့်မှသာ ခွဲခြားနိုင်မယ်။ အထီးနဲ့ အမ နှစ်မျိုးစလုံး တူညီတယ်။ မူလ အမွှေးအတောင်တွေက အနက်ရောင် ဖြစ်တယ်။ ကြီးမားတဲ့ ခန္ဓာကိုယ်ကြီးတွေကို သန်မာပြီး ရေယက်ပြား ခြေထောက်တွေရှိတဲ့ တိုတိုတုတ်တုတ် ခြေထောက်တွေက ထောက်ကန်ပေးထားတယ်။ သူတို့မှာ လည်ပင်းရှည်တွေရှိတယ်။ ဦးခေါင်းက သေးတယ်။ သူတို့အလျားက ၁၃၀ မှ ၁၉၀ စင်တီမီတာရှိတယ်လို့ တိုင်းတာခြင်းများအရ အကြီးဆုံးငှက်တွေထဲမှာ ပါဝင်နေပါတယ်။

ငှက်များ



ပင်းဂွင်းငှက်

- အလေ့အထ** - ပင်လယ်ပြင်၊ ကမ်းရိုးတန်းရေပြင်တွေနဲ့ ကျွန်းတွေပေါ်မှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - ငါးတွေ၊ ပြည်ကြီးငါးတွေ၊ Krill တွေကို စားကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - ဥ ၁ လုံးမှ ၂ လုံး ဥလေ့ရှိတယ်။ ၁လ သို့မဟုတ် ၂ လ ကြာတော့ အကောင်ပေါက်လေ့ရှိတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - အငယ်ဆုံးဖြစ်တဲ့ ပင်းဂွင်းပြာလေးတွေဟာ ၃၀ စင်တီမီတာ မြင့်တယ်။ အလေးချိန်က ၁ ကီလိုဂရမ်ရှိတယ်။ အကြီးမားဆုံး ဧကရာဇ် ပင်းဂွင်းက အရပ် ၁၂၀ စင်တီမီတာ မြင့်တယ်။ အလေးချိန်က ၄၀ မှ ၄၅ ကီလိုဂရမ်ရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - ကျောကုန်းက အနက် သို့မဟုတ် မီးခိုးရောင်ဖြစ်တယ်။ ရှေ့ပိုင်းက အဖြူရောင်ဖြစ်တယ်။

ကုန်းပေါ်မှာ ယိမ်းယိမ်းယိုင်ယိုင်သွားတဲ့ ငှက်ရဲ့အမည်ကိုဖော်ပြပါ။

ပင်းဂွင်းငှက်တွေဟာ မပျံနိုင်ဆုံးငှက်တွေဖြစ်တယ်။ ဒါပေမယ့် အဲဒီလိုမျိုး မပျံသန်းနိုင်တဲ့ အခြားငှက်တွေနဲ့ မတူတာကတော့ သူတို့ဟာ ရေကူးကျွန်းကျင်သူတွေ ဖြစ်လို့ပါပဲ။ သူတို့တွေဟာ သန်စွမ်းတဲ့ငှက်တွေ ဖြစ်ကြတယ်။ သူတို့ ခန္ဓာကိုယ်ပတ်လည်မှာ ရေပေါ်စေ့နိုင်တဲ့ အလွှာတွေနဲ့ ကာကွယ်ထားတယ်။ သူတို့ အတောင်ပံတွေက အမွေးအတောင်တွေ မရှိသလောက်ပဲ။ သူတို့ ခန္ဓာကိုယ်ကို တိုပြီး သိပ်သည်းတဲ့ အမွေးတွေနဲ့ နေရာလပ်မရှိ အောင် ကာကွယ်ထားတယ်။ အဲဒါကြောင့် ခန္ဓာကိုယ်က ရေစို ခံနိုင်တယ်။ ရေထဲမှာ တွေ့ရတတ်သလို မတွေ့ရဘဲ ကုန်းပေါ်မှာ တော့ ပင်းဂွင်းငှက်တွေဟာ ယိမ်းယိမ်းယိုင်ယိုင် လှည့်ပတ်သွား နေကြတယ်။

ပင်းဂွင်းမျိုးကွဲပေါင်း ၁၇ မျိုးရှိတယ်။ အန္တာတိကမှာ ၆ မျိုးပဲ မျိုးပွားတယ်။ တခြား ၁၁ မျိုးက အာဖရိကကမ်းခြေတွေ၊ ဩစတြေးလျ၊ နယူးဇီလန်နဲ့ တောင်အမေရိက ကမ်းခြေတွေမှာ မျိုးပွားကြတယ်။ လူသိအများဆုံး မျိုးကွဲ ၄ ခုက အင်ပါယာ၊ Adelie, chinstrap နဲ့ Rock hopper နဲ့ ပင်းဂွင်းတွေဖြစ်တယ်။ အင်ပါယာ ပင်းဂွင်းက အကြီးဆုံးမျိုးကွဲဖြစ်တယ်။ သူ မတ်တတ် ရပ်လိုက်ရင် ၁၂၀ စင်တီမီတာ ရှည်တယ်။ အလေးချိန်က ၄၅ ကီလိုဂရမ်ရှိတယ်။

Peregrine



အကောင်းဆုံးမုဆိုးက ဘယ်ငှက်လဲ။

အဲဒီငှက်ဟာ ဧရာမ သိမ်းငှက်တစ်ကောင်ဖြစ်တယ်။ အလျားက ၃၅ မှ ၄၅ စင်တီမီတာရှိတယ်။ အပေါ်ပိုင်းက မီးခိုးပြာရောင်ဖြစ်ပြီး နက်မှောင်တဲ့ အတန်းလေးတွေရှိတယ်။ အောက်ပိုင်းကတော့ အဖြူရောင်ဖြစ်ပြီး အစင်းတန်းလေးတွေရှိတယ်။ သူတို့ကို အန္တဘီတိုက်ကလွဲလို့ တိုက်တိုင်းမှာတွေ့ရတယ်။ ပင်လယ်ပြင်က ကျောက်ကမ်းပါးတွေ သို့မဟုတ် ကျောက်တောင်ထူတဲ့ တောင်တန်း ကျေးလက်တွေရဲ့ အနီးမှာ တွေ့ရလေ့ရှိတယ်။ မြောက်ပိုင်းက **Peregrine** တွေဟာ ပိုပြီးနွေးထွေးတဲ့ဒေသကိုရောက်ဖို့ ဆောင်းတွင်းမှာ တောင်ဘက်ကို ပျံသန်းကြတယ်။ ဥရောပတိုက်က **Peregrine** ဖွဲ့စည်းမှု၊ တည်ဆောက်ပုံအရ တွေ့မြင်နေကျ အဲဒီငှက်ထက် အများကြီးနည်းပါတယ်။ ဘာဖြစ်လို့လဲဆိုတော့ လယ်ယာသုံး ဆေးဖျန်းတဲ့ဆေးတွေကြောင့် ထိခိုက်ရတဲ့ အကျိုးသက်ရောက်မှုဖြစ်တယ်။

အဲဒီငှက်တွေဟာ ငှက်လိုက်မုဆိုးတွေထဲမှာတော့ ပြိုင်ဘက်ကင်းတဲ့ မုဆိုးပါပဲ။ သူက ခိုတွေ၊ ဇင်ယော်တွေ၊ ဘဲတွေ သို့မဟုတ် ငဟစ်တွေကိုတောင် လိုက်လံဖမ်းဆီးလေ့ရှိတယ်။ နို့တိုက်သတ္တဝါငယ်လေး၊ တွားသွားသတ္တဝါတွေနဲ့အင်းဆက်ပိုးကောင်ငယ်တွေကိုသာ စားသုံးကြတယ်။ အတောင်ကို လုံးဝနီးပါးရုတ်ပြီး ပျံဝဲထိုးဆင်းလာပုံက ခွန်အားနဲ့ အမှန်တကယ် ပကတိအနေအထားကို လွယ်ကူစွာ သရုပ်ပြလိုက်သလိုဖြစ်တဲ့အတွက် အံ့သြမှင်သက်သွားစေတယ်။ သူ ခိုင်ဗင်ထိုးဆင်းပြီး သူ့သားကောင်ကို ထိုးသုတ်လိုက်တဲ့အချိန်မှာ သူ့ရဲ့ အမြန်နှုန်းက တစ်နာရီကို ကီလိုမီတာ ၄၀၀ ကျော် မြန်ဆန်တယ်။

ငှက်များ



ရစ်ငှက် Pheasant

- အလေ့အထ** - ကုန်းမှာပဲ အများဆုံးနေလေ့ရှိတယ်။ မျိုးကွဲအလိုက် ပြောင်းလဲမှု ရှိတယ်။
- အစားအစာ** - သစ်စေ့တွေ၊ သစ်သီးဝလံတွေ၊ ကျောရိုးမဲ့သတ္တဝါတွေ၊ အမြစ်တွေ၊ ငှက်ပေါက်ကလေးတွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကို စားကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - ၂၂ လုံးမှ ၂၀ အထိ အုတ်တယ်။ ၂တွေက အဖြူရောင်သန်းနေတယ်။ သံလွင်ရောင်လဲရှိတယ်။ တစ်ခါတစ်ရံ အမှတ်တွေပါတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ ၁၆ ရက်မှ ၂၈ ရက် ကြာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူ့ရဲ့အလျားက ၁၄ မှ ၂၂ စင်တီမီတာအထိရှိတယ်။ အလေးချိန် က ၄၃ ဂရမ်မှ ၅ ကီလိုဂရမ်အထိ ရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - အမွေးအတောင်တွေ အညိုနဲ့မီးခိုးရောင်ဖြစ်လေ့ရှိတယ်။ အဖော်တွေက ပိုပြီးတောက်ပလေ့ရှိတယ်။ သူတို့အရောင်တွေက အပြာ၊ အနက်၊ အနီ၊ အဝါ၊ အဖြူ စသဖြင့်ရှိကြတယ်။

ရစ်ငှက်နဲ့ပတ်သက်ပြီး သင်ဘာတွေသိသလဲ။

ရစ်ငှက်မိသားစုဝင်ငှက်တွေထဲမှာ လက်ရွေးစင် ရောင်စုံငှက်တွေဖြစ်တဲ့ တောကြက်၊ Partridge, Peafowl ဒီငှက်တွေပါဝင်ကြတယ်။ သူတို့တွေဟာ အာရှအရှေ့ပိုင်းမှာ အဓိကနေတဲ့ငှက်တွေဖြစ်တယ်။ ရစ်ငှက်တွေလို့ခေါ်တဲ့ အဲဒီငှက်တွေဟာ ကြီးမားကြတယ်။ အမြီးရှည်ကြီးတွေနဲ့ အရောင်အသွေး စုံလင်တယ်။ အာရှတိုက်က သစ်တောတွေထဲမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ အဲဒီငှက်အများစုမှာ တောက်ပ တဲ့ အမွှေးအတောင်တွေရှိကြတယ်။ အဲဒီငှက်တွေက ရှက်တတ်တယ်။ တစ်ခါတစ်ရံမှ လူတွေက တွေ့ရတယ်။ ညမှာ သစ်ပင်တွေပေါ် အိပ်တန်းတက်ကြတယ်။ သားရဲတိရစ္ဆာန်တွေ လက်လှမ်းမမှီတဲ့နေရာမှာ အိပ်ကြတယ်။ အဲဒီငှက်အများစုဟာ ကြီးမားပြီး အမြီးရှည်ကြီးတွေနဲ့ လှပတဲ့ ငှက်တွေဖြစ်တယ်။ အဖိုက အမထက်ပိုပြီး နှေးကွေးတယ်။

မျိုးဖွားချိန် ရာသီမဟုတ်ရင် ရစ်ငှက် အများစုဟာ တစ်ကိုယ်တည်း သို့မဟုတ် အုပ်စုနဲ့နေလေ့ရှိတယ်။ ရစ်ငှက်အများစုမှာ အဖိုတွေက အမတွေထက် အများကြီး ပိုမိုတောက်ပတဲ့ အရောင်အသွေးတွေရှိတယ်။ အဲဒီ အမွှေးအတောင်တွေကို မျိုးဖွားချိန်ရာသီမှာ အမတွေကို ဆွဲဆောင်ဖို့ အသုံးပြုကြတယ်။



နို့ Pigeon

အလေ့အထ

- သစ်ပင်တွေမှာ အများဆုံးနေထိုင်ကြတယ်။

အစားအစာ

- သန့်ရှင်းလတ်ဆတ်တဲ့ သစ်ရွက်တွေနဲ့ ပုရစ်ဖူးတွေ၊ သစ်သီး ဝလံတွေ သို့မဟုတ် အစေ့တွေကို စားသုံးကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း

- သစ်ပင်ပေါ်မှာ သစ်ကိုင်းလေးတွေနဲ့ အသိုက်ဆောက်လေ့ရှိ တယ်။ ၂ လုံးမှ ၂ လုံးအထိ အုတ်တယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ ၁၃ ရက်မှ ၃၅ ရက်ထိ ကြာတယ်။ အကောင်ပေါက်ကလေး အရွယ်ရောက်ဖို့ ၁၄ ရက်မှ ၃၅ ရက် ကြာတယ်။

အရွယ်ပမာဏ

- သူ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၅ မှ ၈၂ စင်တီမီတာ ရှည်တယ်။ အလေးချိန်က ၃၀.၂ ဂရမ်မှ ၄၀၀ ဂရမ်အထိ ရှိတယ်။

အမွေးအတောင်

- အညိုနဲ့ မီးခိုးရောင်ကို တွေ့ရလေ့ရှိတယ်။

စေတမန်အနေနဲ့ အသုံးပြုခံရတာ ဘယ်ငှက်လဲ။

ခိုတွေဟာ သိပ်သည်းတဲ့ ခန္ဓာကိုယ်ရှိပြီး ပုခိုင်းပိုင်းငှက်တွေဖြစ်တယ်။ ခြေထောက်တွေက တိုပြီး ခေါင်းနဲ့ နှုတ်သီးကသေးတယ်။ ခိုတွေဟာ အသွင်မျိုးစုံ စားကြတယ်။ ပက်ကျိတွေ၊ ပိုးကောင်တွေနဲ့ အင်းဆက်ပိုးကောင်လောင်းတွေကို စားတယ်။ အခြားငှက်တွေနဲ့ မတူတာကတော့ သူတို့ရဲ့ခေါင်းကို ပြန်မော့ပြီး ရေကိုလည်ချောင်းတဲ စီးကျရစေမယ့်အစား အဲဒီလိုမလုပ်ဘဲ ရေကိုစုပ်ယူနိုင်တယ်။ အဲဒီလို နှုတ်သီးကို ရေထဲမှာနှစ်ပြီး ရေသောက်နိုင်တဲ့ငှက်တွေဟာ ကမ္ဘာပေါ်မှာ အနည်းငယ်ပဲရှိတယ်။ အဲဒီအထဲမှာ ခိုလည်းပါတယ်။ ခိုတွေဟာ လျင်မြန်ပြီးအားကောင်းတဲ့ ပျံသန်းနိုင်သူတွေဖြစ်တယ်။ ပြိုင်ပွဲဝင် ခိုတွေဟာ တစ်နာရီကို ၇၀ ကီလိုမီတာရောက်အောင် ပျံသန်းကြတယ်။ သူတို့ရဲ့အတောင်ပံကြွက်သားတွေက သူတို့ခန္ဓာကိုယ် အလေးချိန်ရဲ့ သုံးပုံတစ်ပုံကျော်ကျော်ကို ပြုလုပ်ဖန်တီးပေးတယ်။ နှစ် ထောင်ပေါင်းများစွာကတည်းက ခိုတွေကို သတင်းပို့သူတွေအဖြစ် အသုံးပြုခဲ့ကြတယ်။ အဲဒီလို သတင်းကိုသယ်ယူလာတဲ့ခိုဟာ တစ်နေ့ကို ကီလိုမီတာ ၁၀၀၀ ရောက်အောင် ခရီးသွားနိုင်ကြတယ်။

ခိုတွေဟာ ကမ္ဘာလှည့်ခရီးသည်တွေကို ဆွဲဆောင်မှုရှိစေတဲ့ အချိန်မှာပဲ အိမ်တွေကို ညစ်ပတ်စေသူတွေ၊ ကောက်ပဲသီးနှံတွေကို လုယက်ခိုးယူ စားသောက်သူတွေအဖြစ်လည်း သဘောထားခံနေရတယ်။



Pine Grosbeak

- အလေ့အထ** - အာတိတ်တန်ဒြာဒေသမှ ခြုံတောဒေသနဲ့အပူပိုင်းသစ်တောတွေအထိ။
- အစားအစာ** - အဓိကအားဖြင့် ကောက်ပဲသီးနှံတွေနဲ့ အခြားအစေ့တွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ ပန်းဝတ်ရည်တွေဖြစ်တယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - နှစ်စဉ် ၁ ကြိမ်မှ ၃ ကြိမ်အထိ ဥချတယ်။ ၁ ကြိမ် ဥချရင် ၂ လုံးမှ ၆ လုံးအထိ အုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ ၁၀ ရက်မှ ၁၈ ရက်အထိ ကြာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၉ မှ ၂၈ စင်တီမီတာ ရှည်တယ်။ အလေးချိန်က ၈၅ မှ ၄၀၀ ဂရမ်အထိ ရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - မွဲခြောက်ခြောက် အညိုရောင်၊ မီးခိုးရောင်တွေမှ တောက်ပတဲ့ အနီရောင် အပြာရောင်တွေရှိတယ်။

Pine Grosbeak ဆိုတာ ဘယ်နေရာတွေမှာ နေထိုင် လေ့ရှိသလဲ။

အဲဒီငှက်မျိုးဟာ စာကျွဲခေါင်းငှက်မျိုးတွေထဲက တစ်မျိုးဖြစ်
တယ်။ သူတို့တွေဟာ ဥရောပမြောက်ပိုင်းတစ်ခွင်တစ်ပြင်ရှိ
သစ်တောတွေနဲ့ ထင်းရှူးတောတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။
ပြီးတော့ အာရှအနောက်ပိုင်းကို ရောက်နေတယ်။ မြောက်
အမေရိကတိုက်က အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုအနောက်ပိုင်း
အထိ ရောက်ရှိလာတယ်။ အဲဒီငှက်မျိုးက အခြား **gros beak**
ထက် ပိုပြီးကြီးမားတယ်။ ၂၀ စင်တီမီတာအထိ ရှည်လျား
ကြီးထွားကြတယ်။ အဖိုမှာ ဦးခေါင်းအနီ၊ ရင်ဘတ်အနီ
ရှိတယ်။ ဖင်ပိုင်းကလည်း အနီရောင်ဖြစ်တယ်။ အတောင်ပံ
တွေနဲ့အမြီးက အညိုရောင်ဖြစ်တယ်။ အမတွေမှာတော့ အနီ
ရောင် အမွေးအတောင်တွေ မရှိကြဘူး။ အဲဒီငှက်တွေဟာ
သန်စွမ်းပြီး ထင်းရှူးသီးတွေနဲ့ ဘာရီသီးတွေ၊ အစေ့ငယ်တွေ၊
ပုရစ်ဖူးတွေ၊ တချို့အင်းဆက် ပိုးကောင်တွေကို စားကြတယ်။
ထင်းရှူးပင်တွေပေါ်မှာ အသိုက်ဆောက်ကြတယ်။



သောင်တင်း: Plover

- အလေ့အထ** - အဓိကအားဖြင့် ရွှံ့နွံတောတွေ၊ မြစ်တွေ၊ မြက်ခင်းလွင်ပြင်တွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - ပိုးကောင်တွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ အခွံမာ ရေသတ္တဝါတွေ၊ အစေ့တွေကို စားသုံးကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - ၂၂ လုံးမှ ၄ လုံးအထိ အုတ်တယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ ၁၈ ရက် မှ ၃၈ ရက်အထိ ကြာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူ့ရဲ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၄ မှ ၄၁ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၂၉ မှ ၃၄ ကီလိုဂရမ်အထိရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - အညိုရောင်ဖြစ်တယ်။ အစက်အပြောက်လေးတွေ ပါလေ့ရှိတယ်။

Plover ငှက်တွေက ဘာတွေစားသုံးကြသလဲ။ သူ့ရဲ့ ပျမ်းမျှ အရွယ်ပမာဏက ဘာလဲ။

အဲဒီငှက်တွေဟာ ရေထဲမှာ သွားလာကျက်စားတဲ့ငှက်တွေရဲ့ ဧရာမ မျိုးရိုးကြီးထဲက ငှက်တစ်မျိုးဖြစ်တယ်။ Sandpiper ငှက်တွေလည်း သူတို့အထဲမှာ ပါဝင်တယ်။ သူတို့ အရွယ်အစားက ၁၅ မှ ၃၀ စင်တီမီတာအထိ ရှိတတ်တယ်။ သူတို့ဟာ ကမ်းခြေတွေ သို့မဟုတ် ကျေးလက်က ဟင်းလင်းပြင်တွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ ရေအနီးအနားမှာ နေလေ့ရှိတယ်။ မျိုးပွားရာသီအပမှာတော့ သူတို့တွေဟာ အုပ်စုလိုက် estuary တွေနဲ့ ကမ်းခြေတွေမှာ စုဝေးပြီး စားသောက်ကြတယ်။ သူတို့က အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ ပိုးကောင်တွေနဲ့ အခွံမာငါးတွေလို တိရစ္ဆာန်ငယ်တွေကို စားသုံးကြတယ်။ ရွှေရောင် plover ငှက်မျိုးက မျိုးကွဲ ၄ မျိုးရှိတယ်။ အစက်အပြောက်ပါ ကျောကုန်းနဲ့ ရွှေရောင်ကျောကုန်းကိုကြည့်ပြီး အမျိုးအစား ခွဲနိုင်တယ်။ မြောက်အမေရိက၊ ဥရောပနဲ့ အာရှတိုက်တွေမှာ အများဆုံးနေထိုင်ကြတယ်။ sand plover ငှက်တွေက အညိုသို့မဟုတ် မီးခိုးရောင်နဲ့အဖြူရောင်တွေ ရှိကြတယ်။ အနက်စင်းလေးတွေ ရှိတတ်တယ်။ ကမ္ဘာပေါ်က တိုက်ကြီးတွေ အားလုံးမှာ အဲဒီငှက်မျိုးတွေ နေထိုင်ကြတယ်။



Puffin

- အလေ့အထ** - ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းတွေနဲ့ ကျွန်းစုတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - ငါးတွေနဲ့ အခွံမာရေနေသတ္တဝါတွေကို စားသုံးကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - ဥ ၁ လုံး သို့မဟုတ် ၂ လုံး အုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ ၂၉ ရက်မှ ၄၂ ရက်အထိ ကြာမြင့်တယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၆ မှ ၄၅ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၉၀ ဂရမ်မှ ၁ ကီလိုဂရမ်ရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - အပေါ်ပိုင်းမှာ အနက်ရောင်အမွေးအတောင်တွေရှိတယ်။ အောက်ဘက်မှာ ဖြူတယ်။

Puffin ဆိုတဲ့ငှက်ဟာ ရယ်စရာငှက်မျိုး ဘာကြောင့်ဖြစ်နေတာလဲ။

အဲဒီငှက်တွေဟာ auk ငှက်အသေးစားတွေဖြစ်တယ်။ ၃၀ စင်တီမီတာခန့် ရှည်လျားတယ်။ သူတို့နှုတ်သီးတွေက ထုထည်ကြီးမားပြီး သုံးမြောင့်ပုံသဏ္ဌာန်ရှိတယ်။ အရောင်အစင်းက အနီ အဝါနဲ့ အပြာ အစင်းကျားတွေဖြစ်တယ်။ နှုတ်ခမ်းထောင့်နှစ်ဖက်မှာ အဝါရောင် ထူထူထဲထဲ အရေပြားရှိတယ်။ အဲဒီနှုတ်သီးကြောင့် သူတို့ ရယ်စရာငှက်မျိုးဖြစ်လာတယ်။ သူတို့ခန္ဓာကိုယ်ပေါ်က အမွေးအတောင်တွေက အနက်ရောင်ဖြစ်ပြီး အောက်ပိုင်းကတော့ အဖြူရောင်ဖြစ်တယ်။ လည်ပင်းမှာ အင်္ကျီကော်လံလို စွန်းထွက်နေတဲ့ အနက်ရောင်အတန်းကလေး ရှိတယ်။ အန္တလန်တိတ် Puffin ငှက်တွေဟာ ဂရင်းလန်ကျွန်းမှ အနောက်ပိုင်းရှိ စိန်လောရင့်ပင်လယ်ကွေ့အထိနဲ့ စပစ်ဇ်ဘာဂျင်မှ အရှေ့ဘက်ရှိ ပြင်သစ်နိုင်ငံ မြောက်ပိုင်းအထိ ဒေသတွေမှာ ပေါက်ဖွားရှင်သန်နေကြတယ်။ တချို့တွေကတော့ ဝေးကွာတဲ့ တောင်ပိုင်းမြေထဲ ပင်လယ်ဆီကို ခွဲထွက်သွားကြတယ်။ အဲဒီငှက်တွေဟာ အစာရှာနေစဉ်မှာ သူတို့အတောင်ပံတွေကို အသုံးပြုပြီး ရေအောက်မှာ ကူးခတ်နေကြတယ်။ သူတို့ရဲ့ နှုတ်သီးနဲ့ ငါး အသေးလေးတွေ အကောင် ၃၀ အထိ ကိုက်ချီထားနိုင်တယ်။



ငုံး Quail

- အလေ့အထ** = ကုန်းပေါ်မှာ အမြဲလိုနေထိုင်တယ်။
- အစားအစာ** = အစေ့တွေ၊ သစ်သီးဝလံတွေကို စားသုံးကြတယ်။ ကျောရိုးမဲ့ သတ္တဝါတွေနဲ့ အမြစ်တွေကိုလည်းပဲ စားသုံးကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** = ကုန်းစောင်းက အစွန်းတွေမှာ အသိုက်ဆောက်ကြတယ်။ အဖြူရောင်သန်းပြီး သံလွင်ရောင်ပေါက်နေတဲ့ ၉၂ လုံးမှ အလုံး ၂၀ အထိ အုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့အတွက် ၁၈ ရက်မှ ၂၈ ရက်အထိ ကြာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** = သူ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၄ မှ ၁၂၂ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၄၃ ဂရမ်မှ ၅ ကီလို ဂရမ်အထိ ရှိတယ်။ အဖိုတွေက အမတွေထက် ပိုကြီးတယ်။
- အမွေးအတောင်** = အညို၊ အနက်၊ မီးခိုးရောင်တွေကို တွေ့ရလေ့ရှိတယ်။ ကြီးမားတဲ့ အမှတ်ကြီးတွေရှိတယ်။ အဖိုတွေက အပြာ၊ အနက်၊ အနီ၊ အဝါရောင်တွေမှာ ပိုပြီးတောက်ပနေတယ်။

ငုံးဆိုတာ ဘယ်အမျိုးအနွယ်ထဲမှာ ပါဝင်သလဲ။

ငုံးအမျိုးပေါင်း ၁၀၀ နီးပါးရှိတယ်။ သူတို့တွေက သေးငယ်ပြီး ပုခိုင်းဝိုင်းငှက်ကလေးတွေဖြစ်တယ်။ ဘုတ်ငှက်မျိုးရိုးထဲမှာပါဝင်တယ်။ ဥရောပ၊ အာရှနဲ့ မြောက်အာဖရိကတိုက်တွေမှာ ရှိတဲ့ ငုံးတွေက ၁၈ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ အောက်ခံအရောင်မှာ အညိုပြောက်တွေရှိတယ်။ လယ်ကွင်းတွေ၊ စားကျက်တွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ ပျံသန်းနိုင်ဖို့အတွက် အကြောင်းမရှိရင် မြေကြီးပေါ်မှာပဲ နေကြတယ်။ သူတို့တွေက အစေ့တွေ၊ ကောက်ပဲသီးနှံတွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ ပက်ကျိ အသေးလေးတွေနဲ့ အခြား သေးငယ်တဲ့ ကျောရိုးမဲ့သတ္တဝါတွေကို စားသုံးကြတယ်။ ငုံးမျိုးနွယ်ဝင်တွေဟာ အသိုက်ဆောက်ကြတယ်။ ဒါပေမယ့် အာဖရိက၊ အရှေ့တောင်အာရှ၊ ဩစတြေးလျနဲ့ နယူးဇီလန်နိုင်ငံတွေက ငုံးတွေရဲ့အသိုက်တွေက ပိုပြီးအရောင် တောက်ပကြတယ်။ လည်ဝိုက်အဖြူနဲ့ အမောက်ပါတဲ့ငုံးတွေကဲ့သို့ အမေရိကန်ငုံးတွေဟာ အရောင်အသွေး ပိုမိုစုံလင်ပြီး အနည်းငယ် ပိုကြီးမားပါတယ်။ ငုံးတွေဟာ တစ်ကောင်ချင်းနေတဲ့ ငှက်တွေဖြစ်တယ်။ ဒါပေမယ့် နယ်မြေပြောင်းသွားတဲ့အခါမှာ သေးငယ်တဲ့ အုပ်စုလေးအဖြစ် နေထိုင်ကြတယ်။

Quetzal



Quetzal ငှက်တွေ ဘယ်မှာနေကြသလဲ။

အဲဒီငှက်တွေဟာ မက္ကစီကိုတောင်ပိုင်းမှ ပနားမားအထိ ကျယ်ဝန်းတယ်။ အလယ်ပိုင်း အမေရိကသစ်တောတွေထဲမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ အလှပဆုံးငှက်တွေလို့ သိရှိထားကြတဲ့ ငှက်တွေထဲမှာ သူတို့လည်း ပါဝင်တယ်။ သူတို့ရဲ့ဦးခေါင်း လည်တိုင်နဲ့ ရင်ဘတ်တွေဟာ ရွှေရောင်သန်းပြီး မြရောင် လင်းနေတယ်။ ရင်ဘတ်နဲ့ ဝမ်းဗိုက်အောက်ပိုင်းမှာ ကြက်သွေးရောင်ရှိတယ်။ အတောင်ပံတွေနဲ့ အမြီးဟာ မြစိမ်း ရောင်တလက်လက် တောက်ပနေတယ်။ ငှက်မွေးစိမ်းကြီး တွေဟာ ၆၀ စင်တီမီတာရှည်လျားတယ်။ သူတို့တွေဟာ သစ်တောတွေရဲ့ထိပ်ဖျားမှာရှိနေကြပြီး ပျံဝဲကာ သစ်ပင်တွေ က ဘာရီသီးတွေကို ခူးဆွတ်စားသောက်ကြတယ်။



တောက်ျီးကန်: Raven

- အလေ့အထ** - သဲကန္တာရမှ တန်ဒြာဒေသအထိ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - သစ်သီးဝလံတွေ၊ အစေ့တွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ တိရစ္ဆာန်ငယ်တွေ၊ ဥတွေ၊ အသေကောင်ပုပ်တွေကို စားသုံးကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - တစ်နှစ်တစ်ကြိမ် ဥချလေ့ရှိတယ်။ နက်မှောင်တဲ့ အမှတ်အသားတွေပါတဲ့ ဖြူယော်ယော် ဥ ၂ လုံးမှ ၈ လုံးအထိ အုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ ၁၆ မှ ၂၂ အထိ ကြာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၅ မှ ၆၅ စင်တီမီတာအထိ ရှိတယ်။ အလေးချိန်က ၈၀ မှ ၁၅၀၀ ဂရမ်အထိရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - တစ်ကိုယ်လုံးအနက်ရောင်ဖြစ်တယ်။ အဖြူ သို့မဟုတ် မီးခိုးရောင် အမှတ်တွေပါတဲ့ အနက်ရောင်ဖြစ်တယ်။

ကျီးကန်းမျိုးနွယ်ထဲမှာ အကြီးမားဆုံး ငှက်အကြောင်းကို ပြောပြပေးပါ။

တောကျီးကန်းဆိုတာ လေးလံသိပ်သည်းတဲ့ နှုတ်သီးနဲ့ သပ်ပုံသဏ္ဌာန် အမြီးရှိပြီး တစ်ကိုယ်လုံးမှာ အနက်ရောင် အမွေးအတောင်တွေ ဖုံးလွှမ်းနေတဲ့ငှက် ဖြစ်တယ်။ ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၆၀ စင်တီမီတာခန့် ရှည်လျားတယ်။ အဲဒီ တောကျီးကန်းက ကျီးကန်းမျိုးရိုးထဲမှာ အကြီးဆုံးမျိုးနွယ်ဖြစ်တယ်။ ကမ္ဘာ့မြောက်ဘက်ခြမ်းမှာ တောကျီးကန်းတွေ နေကြတယ်။ အခုအချိန်မှာ တောကျီးကန်းတွေဟာ လူတွေရဲ့ ဘေးရန်မှ လုံခြုံမှုရှိတဲ့နေရာတွေမှာ ပိုမိုပြီး လှည့်လည်သွားလာနေကြတယ်။

တောကျီးကန်းတွေဟာ စုံတွဲနေထိုင်ကြတယ်။ အုပ်စုငယ်ကလေး ဖွဲ့ပြီးလည်း နေထိုင်ကြတယ်။ ဒါပေမယ့် အိပ်တန်းတက်တော့ အကောင်ရေ အများကြီး စုဝေးအိပ်စက်ကြတယ်။ အဲဒီငှက်တွေဟာ ချောက်ကမ်းပါးတွေ၊ သစ်ပင်ထိပ်ဖျားတွေမှာ သူတို့ရဲ့အသိုက်တွေ ဆောက်ကြတယ်။ သူတို့တွေဟာ ပျံသန်းနေရင်း ကစားမြူးတူးနေလေ့ရှိတယ်။ ကျွမ်းဘားကစားနေလေ့ရှိကြတယ်။ သူတို့ရဲ့အစားအစာက အဓိကအားဖြင့် အသေကောင်ပုပ်တွေဖြစ်တယ်။ ဒါပေမယ့် သူတို့တွေက စားလို့ရတာမှန်သမျှ အကုန်စားကြတယ်။

Redpoll



Redpoll ငှက်တွေဟာ ဘာအုပ်စုဝင်တွေလဲ။

သူတို့တွေဟာ စာကျဲခေါင်းငယ်တွေရဲ့ မျိုးနွယ်နှစ်ခုထဲက ဖြစ်ပါတယ်။ **redpoll** ငှက်တွေက ပိုပြီးငယ်တယ်။ အာတိတ် **redpoll** ဆိုတာက နောက်မျိုးနွယ်တစ်ခု ဖြစ်တယ်။ စာကလေးတွေနဲ့ ဆင်တူတယ်။ **redpoll** ငှက်တွေမှာ ကြက်သွေးရောင် နဖူးနဲ့ အနက်ရောင် မေးစေ့ရှိတယ်။ ပိုပြီး သေးငယ်တဲ့ **redpoll** မျိုးနွယ်တွေကို ကမ္ဘာ့မြောက်ဖက်ခြမ်း ရဲ့ အပူလျော့ပိုင်းဒေသတွေနဲ့ အေးမြတဲ့ နေရာဒေသ အနှံ့ အပြားမှာ တွေ့ရတယ်။ **redpoll** တွေဟာ အင်းဆက်ပိုး ကောင်လေးတွေနဲ့ အစေ့တွေကို စားကြတယ်။ မျိုးပွားချိန် ရာသီမဟုတ်ခဲ့ရင် အုပ်စုငယ်ကလေးတွေ ဖွဲ့ပြီး နေထိုင်ကြ တယ်။

ငှက်များ



မြေလူးငှက် Robin

- အလေ့အထ** - သစ်တောနယ်မြေတွေနဲ့ အပူပိုင်းသစ်တောတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ ပိုးကောင်တွေနဲ့ သေးငယ်တဲ့ ကျောရိုးမဲ့ သတ္တဝါတွေ၊ ဘာရီသီးတွေ၊ ပျော့ပျောင်းတဲ့ သစ်သီးဝလံတွေကို စားသုံးကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - ၂ ၅ လုံးမှ ၆ လုံးအထိ ဥတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ ၁၂ ရက် မှ ၁၅ ရက်အထိ ကြာမြင့်တယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူ့ရဲ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၄ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၈ ဂရမ် ရှိတယ်။
- အမွေအတောင်** - ရင်ဘတ်နီလို့ သိထားကြတဲ့ မြေလူးငှက်တွေမှာ အနီရောင်၊ သံချေးရောင် မျက်နှာနဲ့ ရင်ဘတ်တွေရှိတယ်။ အပေါ်ပိုင်းက သံလွင်ညိုရောင်ဖြစ်တယ်။ ဝမ်းဗိုက်ပိုင်းက အဖြူရောင်ဖြစ်တယ်။

မြေလူးငှက်ဆိုတာကို ဘယ်လိုသတ်မှတ်မလဲ။

ရင်ဘတ်နီလိုခေါ်တဲ့ ဥရောပ မြေလူးငှက်တွေဟာ ၁၄ စင်တီမီတာခန့် ရှည်လျားပြီး သေးငယ်ပုပိုင်းတဲ့ငှက် ဖြစ်တယ်။ သူ့ရဲ့ သံချေးနီရောင်မျက်နှာနဲ့ ရင်ဘတ်ရယ် သံလွင်ညိုရောင် အပေါ်ပိုင်းနဲ့ အဖြူရောင်ဝမ်းဗိုက်ပိုင်းတို့က သူ့ကို လွယ်လွယ်ကူကူမှတ်မိစေတယ်။ သူတို့ကို ဥရောပ အာရှအနောက်ပိုင်း၊ အာဖရိက အနောက်မြောက်ဒေသ အနှံ့အပြားမှာတွေ့ရပါတယ်။ မြေလူးငှက်ဆိုတာ သစ်ပင်အုပ်စုတွေမှာနေတဲ့ ငှက်တစ်မျိုးဖြစ်တယ်။ ဒါပေမယ့် အခုတော့ ပန်းခြံတွေနဲ့ ဥယျာဉ်တွေထဲမှာ တွေ့မြင်နေရတယ်။ သူတို့က မြေကြီးပေါ်မှာ ခုန်ဆွ ခုန်ဆွ သွားပြီး အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေနဲ့ အခြားသေးငယ်တဲ့ ကျောရိုးမဲ့ သတ္တဝါတွေကိုရှာဖွေရင်း အချိန်အများစုကိုကုန်လွန်စေတယ်။ သူတို့က ဘယ်ရီသီးတွေနဲ့ အခြား ပျော့ပျောင်းတဲ့ သစ်သီးဝလံတွေကိုလည်း စားသုံးကြတယ်။ သူတို့က အလုပ်များတယ်။ မြေကြီးပေါ်က အင်းဆက်ပိုးကောင်ငယ်လေးတွေကို အဓိကထား စားသုံးကြတဲ့ အလုပ်များပြီး ပေါ့ပါးလျင်မြန်တဲ့ ငှက်တွေ ဖြစ်တယ်။ အဲဒီငှက်တွေဟာ တစ်နှစ်ပတ်လုံးနီးပါး သံစဉ်တေးသွားနဲ့ သီချင်းတစ်ပုဒ်ကို သီကျူးနေတယ်။ နံရံပေါ်က အခေါင်းတွေ၊ ကမ်းပါးတွေ၊ သစ်ပင်တွေနဲ့ အဲဒီလိုနေရာမျိုးတွေမှာ အသိုက်ဆောက်ကြတယ်။ ဥတစ်ခါချရင် ၅ လုံးမှ ၆ လုံးအထိ အုလေ့ရှိတယ်။

ငှက်များ



ကျီးအ Rock

- အလေ့အထ** - သဲကန္တာရမှ တန်ဒြာဒေသအထိ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - သစ်သီးဝလံတွေ၊ အစေ့တွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ တိရစ္ဆာန်ငယ်တွေ၊ ဥတွေ၊ အသေကောင်ပုပ်တွေကို စားသုံးကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - ဥ ၂ လုံးမှ ၈ လုံးအထိ အုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ ၁၆ မှ ၂၂ ရက်အထိ ကြာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူ့ရဲ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၅ မှ ၆၅ စင်တီမီတာ အထိ ရှည် လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၈၀ မှ ၁၅၀ ဂရမ်အထိ ရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - တစ်ကိုယ်လုံး အနက်ရောင်ဖြစ်တယ်။ အဖြူ သို့မဟုတ် မီးခိုးရောင် အမှတ်တွေပါတဲ့ အနက်ရောင်လည်းရှိတယ်။

ကျီးအဆိုတာ အခြားကျီးကန်းမျိုးနွယ်တွေနဲ့ ဘယ်လို ကွာခြားသလဲ။

ကျီးအဆိုတာ ကျီးကန်းမျိုးနွယ်ရဲ့ အဖွဲ့ဝင် Eurasian တွေနဲ့ အတူဆုံးဖြစ်တယ်။ အရွယ်ရောက်ပြီး အဲဒီငှက်ဟာ ၄၆ စင်တီမီတာခန့် ရှည်လျားတယ်။ နှုတ်သီးချွန် အောက်ခြေက မီးခိုးရောင် အရေပြားအစင်းတွေရှိတဲ့ မျိုးနွယ်ရဲ့ အဖွဲ့ဝင်ငှက် တွေနဲ့တော့ ခြားနားပါတယ်။ သူ့အမွေးအတောင်တွေ က ခရမ်းနုရောင် လွင်နေတယ်။ ခြေထောက်တွေရဲ့ အပေါ် ပိုင်းမှာ အမွေးအတောင်တွေရှိတယ်။ ဘောင်းဘီပွပွ ဝတ်ထား တာနဲ့ တူတယ်။

ကျီအတွေဟာ ကုန်းနိမ့်ဒေသနေ ငှက်တွေဖြစ်တယ်။ လယ်ထွန်ထားတဲ့နေရာတွေမှာ အထူးသဖြင့် ရှိတတ်ကြ တယ်။ အုပ်ဖွဲ့ပြီး စားသောက်ကြတယ်။ ညမှာ အုပ်လိုက် စုဝေးပြီး အိပ်တန်းတက်လေ့ရှိတယ်။ သူတို့ရဲ့ အဓိကအစား အစာကတော့ ကောက်ပဲသီးနှံတွေ၊ တီကောင်တွေနဲ့ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ ဖြစ်တယ်။

ငှက်များ



အတွင်းရေးမှူးငှက် Secretary Bird

- အလေ့အထ** - မြက်ခင်းပြင်တွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - မြွေတွေ၊ နံကောင်တွေ၊ တိရစ္ဆာန်ငယ်တွေ၊ ငှက်ဥတွေနဲ့ ကျိုင်းကောင်တွေကို စားကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - ဥ ၁ လုံးမှ ၃ လုံးအထိ အုတယ်။ မြေပြင်ပေါ်မှာနဲ့ ကျောက်စွန်းတွေမှာ ဥတွေရှိတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ ရက် ၅၀ ကြာတယ်။ ငှက်ပေါက်ကလေး အရွယ်ရောက်ဖို့ ရက် ၁၂၀ ကြာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူ့အရပ်က ၁၂၀ စင်တီမီတာမြင့်တယ်။
- အမွေးအတောင်** - အဓိကအားဖြင့် မီးခိုးရောင်နဲ့ အနက်ရောင်ရှိတယ်။

**အတွင်းရေးမှူးငှက်ဟာ အဲဒီလို တစ်မူထူးခြားတဲ့အမည်ကို
ဘယ်လိုလုပ် ရတာလဲ။**

အတွင်းရေးမှူးငှက်ဆိုတာ ငှက်မုဆိုးဖြစ်တယ်။ လင်းယုန်ရဲ့ ဆူးချိတ်လို ကွေးနေတဲ့ နှုတ်သီးမျိုးရှိတယ်။ ဒါပေမယ့် သူက ကြိုးကြာနဲ့ ပိုတူတယ်။ ခြေထောက်တွေက ရှည်လျားတယ်။ သူရပ်နေရင် ၁၂၀ စင်တီမီတာခန့် မြင့်တယ်။ မီးခိုးရောင်၊ အနက်ရောင်တွေက အဓိက ဖုံးလွှမ်းနေတယ်။ အဖျားမှာ အနက်ရောင်ရှိတဲ့ အမောက်ရှိတယ်။ အမောက်ရဲ့ အမွှေးအတောင်တွေက ဦးခေါင်းနောက်ကို ငိုက်ကျတယ်။ အဲဒီလို ပုံစံက တစ်ချိန်သောခေတ်က စာရေးတွေဟာ သူတို့ရဲ့ ငှက်မွေးကလောင်တံကို သူတို့ဆံပင်မှာ ထိုးစိုက်ပြီးယူလာသလို ဖြစ်နေတယ်။ အဲဒါကြောင့် အတွင်းရေးမှူးငှက်ဆိုတဲ့ တစ်မူထူးခြားတဲ့ နာမည်ကိုရတာဖြစ်တယ်။ သူတို့တွေဟာ ဆာဟာရတောင်ပိုင်းရှိ အာဖရိကဒေသမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ မြက်ခင်းလွင်ပြင်တွေနဲ့ လွင်ပြင်ထဲက ချုံပုတ်တွေထဲမှာ နေထိုင်လေ့ရှိကြတယ်။ မြွေတွေနဲ့ အခြားတိရစ္ဆာန်တွေကို စားသုံးကြတယ်။

ငှက်များ



ဘီလုံး Skylark

- အလေ့အထ** - ဟင်းလင်းပြင် ကျေးလက်ဒေသတွေ၊ သစ်ပင်အုပ်တွေရဲ့ မြက်ခင်းလွင်ပြင်မှ သဲကန္တာရအထိ ဒေသတွေမှာ နေထိုင် လေ့ရှိတယ်။
- အစားအစာ** - အစေ့တွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ ပင့်ကူတွေကို စားသုံး ကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - ၂ လုံးမှ ၆ လုံးအထိ အုတ်တယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ ၁၁ရက် မှ ၁၆ ရက် အထိ ကြာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူ့ရဲ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၂ မှ ၂၄ စင်တီမီတာ အထိ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၁၅ မှ ၇၅ ဂရမ်အထိ ရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - အနက်နဲ့ အဖြူအမှတ်တွေပါတဲ့ အညိုရောင်ဖြစ်တယ်။

Skylark ငှက်ဆိုတာ ဘာဖြစ်လို့ ထင်ရှားကျော်ကြားတာလဲ။
 သေးငယ်ပြီး အညိုရင့်ရောင်ရှိတဲ့ ဘီလုံးငှက်ရဲ့ ပျံသန်းရင်း
 သီဆိုတဲ့ သီချင်းကြောင့် အမည်တွင်တာဖြစ်တယ်။ ကောင်း
 ကင်ကို တက်သွားရင်း သူက ဖန်တီးသီဆိုတာကြောင့် ၅
 မိနစ်ကျော်ကြာတဲ့အထိ အဆက်မပြတ် ကြားရတတ်တယ်။
 စကင်ဒီနေဗီးယားနိုင်ငံများရဲ့ မြောက်ဘက်စွန်းဒေသတွေ၊
 မြောက်အာဖရိကဒေသတွေမှာလွဲ၍ အဲဒီငှက်တွေဟာ
 ဥရောပတိုက်မှာ အများဆုံး ပေါက်ဖွားရှင်သန်နေကြတယ်။
 သူ့ရဲ့ ထင်ရှားမှုကြောင့် ကမ္ဘာရဲ့ အခြားဒေသများကို ယူ
 ဆောင်ခြင်းခံရတယ်။ အဲဒီငှက်တွေမှာ အနားဖြူတဲ့ အမြီးတွေ
 နဲ့ အမောက်ယောင်ယောင်လေးတွေရှိတယ်။ ဟင်းလင်းပြင်၊
 ကျေးလက်ဒေသ အမျိုးအစားတွေ အားလုံးမှာ သူတို့ကိုတွေ့နိုင်
 တယ်။ သူတို့တွေဟာ ဟင်းလင်းပြင် ကျေးလက်တွေ၊
 စားကျက်တွေ၊ မြက်ရိုင်းတောတွေနဲ့ ရွံ့နွံတောတွေမှာ
 နေထိုင်ကြတယ်။ ဒါပေမယ့် သစ်ပင်တွေနဲ့နီးတဲ့နေရာမှာ
 မနေကြဘူး။ မြက်ပင်တွေကြားက မြေပြင်ပေါ်မှာ အသိုက်တွေ
 ဆောက်ကြတယ်။ သူတို့ရဲ့ဥတွေကို မမြင်ရအောင် ကောင်း
 ကောင်း ရုပ်ဖျက်ထားတယ်။

ငှက်များ



စာကလေးငှက် Sparrow

- အလေ့အထ** - အာတိတ်တန်ဒြာဒေသမှ ချုံထူထူဒေသနဲ့ အပူပိုင်း သစ်တောတွေထဲမှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - ကောက်ပဲသီးနှံတွေ၊ အစေ့တွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကို စားသုံးကြတယ်။ တချို့က ပန်းဝတ်ရည်တွေကို စုပ်ယူကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - ၉ ၂ လုံးမှ ၆ လုံးအထိ အုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ ၁၀ ရက် မှ ၁၈ ရက်အထိ ကြာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၉ မှ ၂၈ စင်တီမီတာ အထိ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၈.၅ မှ ၄၀ ဂရမ်အထိရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - မွဲခြောက်ခြောက် အညိုရောင်၊ မီးခိုးရောင်မှ တောက်ပတဲ့ အနီရောင်နဲ့ အပြာရောင်တွေရှိကြတယ်။

အိမ်စာကလေးတွေနဲ့ပတ်သက်လို့ ဘာတွေ သိထားသလဲ။

ကမ္ဘာ့နေရာအများအပြားမှာ တွေ့ရတဲ့ များပြားပြီး နားနားနေနေ ရှိတဲ့ ငှက်ကလေးတွေရဲ့အမည်ဖြစ်ပါတယ်။ လူတွေရှိတဲ့ ဘယ် နေရာမှာမဆို စာကလေးတွေရှိနေရောသလား။ သူတို့တွေဟာ ယေဘုယျအားဖြင့် အညိုရောင် သို့မဟုတ် မီးခိုးရောင်တွေ ဖြစ်တယ်။ တစ်ခါတစ်ရံမှာတော့ အဖြူနဲ့အနက်စင်းတွေရှိတယ်။ တိုတုတ်ပြီး အသီးထနေတဲ့ နှုတ်သီးတွေရှိတယ်။ လူသိအများဆုံး ကတော့ အိုးအိမ် အဆောက်အဦနေ စာကလေးတွေဖြစ်တယ်။ ပုံမှန်လာတဲ့ ဧည့်သည်တွေဖြစ်ပြီး ငှက်စာကျွေးခုံပေါ်တွေ ဥယျာဉ် တွေထဲအထိ လာရောက်နေထိုင်ကြတယ်။ သူတို့တွေဟာ ကောက်ပဲသီးနှံတွေ၊ အစေ့တွေ၊ ပုရစ်ဖူးတွေ၊ သစ်သီးဝလံတွေနဲ့ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကို စားသုံးကြတယ်။ သူတို့တွေရဲ့ တိုက်လုံးညံ့အောင် တစာစာ အော်မြည်သံတွေပေးပြီး ဧရာမအုပ် ကြီးလို အတူတကွ စုစည်းထားတယ်။ အဲဒီငှက်အုပ်ကြီးဟာ ဖုန်တွေ လူးတတ်တယ်။ အတူတကွ အိပ်တန်းတက်ကြတယ်။ မျိုးပွားတဲ့ရာသီမှာတော့ အဆောက်အဦတွေ၊ ဥယျာဉ်တွေကနေ အဝေးကိုခွဲခွာပြီး စာကလေးတွေဟာ ယက္ကန်းသည် ငှက်တွေလို မြက်တွေနဲ့ အမျိုးစုံပုံ အသိုက်တွေကို ဆောက်လုပ်ကြပါတယ်။

Sparrowhawk



စာသိမ်းငှက်ဆိုတာကို ဘယ်လိုပုံဖော်ပြရမှာလဲ။

စာသိမ်းငှက်ဆိုတာက အမဲလိုက်မုဆိုးအဖြစ် လူသိများတဲ့ ငှက်မျိုးတွေထဲက တစ်မျိုးဖြစ်တယ်။ ဥရောပ၊ အာဖရိကနဲ့ အာရှတိုက်တွေရဲ့ နေရာအနှံ့အပြားမှာ သူတို့ကို တွေ့ရပါတယ်။ တခြား သိန်းငှက်တွေလို အမက အဖိုထက် အများကြီး ပိုမိုကြီးမားတယ်။ သူတို့ရဲ့အလျားက ၃၈ စင်တီမီတာ အထိ ရှည်လျားတယ်။ စာသိမ်းငှက်တွေရဲ့ အပေါ်ဘက်က အမွေးအတောင်တွေက အညိုရောင်သန်းနေတယ်။ အဖြူရောင် ရင်ဘတ်မှာ အညိုတန်းကလေးတွေရှိတယ်။ ခြေထောက်တွေက ရှည်တယ်။ ဝဲပျံကာ သားကောင်ကို အလစ်ဖမ်းဆီးရင်း သစ်ပင်အုပ်တွေ၊ သစ်တောတွေထဲမှာ နေရတာကို နှစ်သက်ကြတယ်။ စာသိမ်းငှက်တွေဟာ ခင်ရိုးတန်းတစ်လျှောက် ပျံသန်းကြလေ့ရှိတယ်။ စာကလေးတွေနဲ့ စာကျွဲခေါင်းငှက်တွေကို အငိုက်မိစေပြီး သူတို့ရဲ့ ထက်မြက်ချွန်မြဲတဲ့ လက်သည်းတွေနဲ့ သူတို့ကို ဖမ်းဆုပ်လိုက်ကြတယ်။ သစ်တောနေ ခိုတွေကိုလည်းပဲ ဖမ်းယူကြတယ်။ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေနဲ့ နို့တိုက်သတ္တဝါငယ်တွေကိုလည်း အဲဒီလိုပဲ ဖမ်းဆီးကြတယ်။



ဇွန်နှုတ်သီးငှက် Spoonbill

- အလေ့အထ** - ရေနက်ရဲ့ ကမ်းခြေတွေ၊ ရွံ့နွံတောတွေ၊ မြေပြန့်လွင်ပြင်တွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ အခွံမာရေသတ္တဝါတွေ၊ အသေကောင်ပုပ်တွေနဲ့ ငါးတွေကို စားသုံးကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - ၂၂ လုံးမှ ၅ လုံးအထိ အုကြတယ်။ အကောင်ပေါက်အောင် ၂၁ ရက်ခန့် ကြာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၄၈ မှ ၁၁၀ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၄ ကီလိုဂရမ်အထိရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - အဖြူ၊ အညို၊ အနက်ရောင်တောက်တောက် သို့မဟုတ် ပန်းရောင်တွေ ရှိတယ်။

ဇွန်းနှုတ်သီးငှက်ဆိုတာကို ဘယ်လိုပုံဖော်ပြမှာလဲ။

ဇွန်းနှုတ်သီးငှက်တွေဟာ ရေထဲမှာ သွားလာနေတဲ့ ငှက်တွေ ဖြစ်တယ်။ **IBIS** တွေနဲ့ အမျိုးတော်စပ်တယ်။ သူတို့မှာ အထူးခြားဆုံး နှုတ်သီးတွေရှိတယ်။ အဲဒီနှုတ်သီးက ရှည်လျားပြီး ပြားနေတယ်။ အရင်းပိုင်းမှာ ဇွန်းပြားပုံစံမျိုးဖြစ်ပြီး ပိုမို ကျယ်ပြန့်လာတယ်။ ရေတိမ်ပိုင်းတွေမှာ အားပြုနေထိုင်ကြတယ်။ သို့မဟုတ် ရွံ့နွံ့တောတွေထဲမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ သူတို့ရဲ့နှုတ်သီးရင်းကို ရေထဲမှာ လွှဲယိမ်းရင်း စားစရာ မှန်သမျှကို ယူဆောင်ပြီး စားသုံးကြတယ်။ အဲဒီငှက်မျိုးကွဲ ၆ မျိုးဟာ ၇၆ စင်တီမီတာအထိ ရှည်လျားတယ်။ သူတို့မှာ ရှည်လျားတဲ့ ခြေထောက်တွေရှိတယ်။ အမွေးအတောင်တွေက အားလုံး ဆွတ်ဆွတ်ဖြူနီးပါးပဲ။ အမေရိကန်နိုင်ငံက **rose-ate** ဇွန်းနှုတ်သီးငှက်မျိုးမှာလွဲပြီး သူတို့ရဲ့ အမွေးအတောင်တွေက ပန်းရောင်သန်းနေကြတယ်။ သူတို့မှာ ပန်းရောင်ခြေထောက်တွေရှိတယ်။ နှုတ်သီးက အဝါရောင်ဖြစ်တယ်။ ဥရောပတိုက်ရှိ ဇွန်းနှုတ်သီးငှက်မျိုးနဲ့တော့ ဆန့်ကျင်ဘက်ပဲ။ အဲဒီငှက်တွေက အနက်ရောင်ခြေထောက်တွေရှိပြီး ထိပ်ဖျားမှာ အဝါရောင်ရှိတဲ့ နှုတ်သီးနက်တွေရှိတယ်။

ငှက်များ



Starline

အလေ့အထ = သစ်တောတွေနဲ့ မြက်ရိုင်းလွင်ပြင်တွေထဲမှာ နေထိုင်ကြတယ်။

အစားအစာ = သစ်သီးဝလံတွေ၊ သစ်စေ့တွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကို စားသုံးကြတယ်။

မျိုးပွားခြင်း = ဥ ၁ လုံးမှ ၆ လုံးအထိ အုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ ၁၁ မှ ၁၈ ရက်အထိ ကြာမြင့်တယ်။

အရွယ်ပမာဏ = သူ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၆ မှ ၄၅ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၄၅ မှ ၁၇၀ ဂရမ် ရှိတယ်။

အမွေးအတောင် = အစိမ်း၊ ခရမ်းနုရောင်နဲ့ အပြာလွင်လွင်တွေဖောက်နေတဲ့ အနက်ရောင် အမွေးအတောင်တွေဖြစ်တယ်။ တချို့ မျိုးကွဲတွေကတော့ မီးခိုးရောင်ဖြစ်တယ်။ တောက်ပတဲ့လိမ္မော်ရောင်သို့မဟုတ် အဝါရောင်အမွေးအတောင်တွေလည်း ရှိတယ်။

Starline ငှက်တွေကို ဘယ်နေရာဒေသမှာ တွေ့ရသလဲ။

Mynah နဲ့ Oxpecket ငှက်မျိုးတွေ အပါအဝင် အလယ် အလတ် အရွယ်အစားရှိ ကြီးမားတဲ့ ငှက်အုပ်စုကြီးရဲ့အမည်ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီ ငှက်မျိုးက လူသိအများဆုံးဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာဟောင်းက နေရာတိုင်းနီးပါး မှာ တွေ့နိုင်ပါတယ်။ အဲဒီငှက်တွေ စပေါ်လာကတည်းက မြောက် အမေရိကတိုက် အနံ့အပြားမှာ နေထိုင်ကြတယ်။

အဲဒီငှက်တွေဟာ မျိုးပွားရာသီအပမှာ အုပ်စုလိုက် နေထိုင် လိုကြတယ်။ နေ့အချိန်မှာ အဲဒီငှက်အုပ်စုကြီး ဟာ အစာရှာဖွေဖို့ ခွဲဖြန့်သွားကြပါတယ်။ ဒါပေမယ့် ညနေခင်းရောက်တော့ နားနေအိပ်စက်ဖို့အတွက် ငှက်တွေဟာ စုဝေးရောက်ရှိလာကြ ပါတယ်။ နေဝင်ဖြိုးဖျအချိန်မှာတော့ ထောင်နဲ့ချီရှိတဲ့ ငှက်တွေဟာ ဆူညံပွက်ပြီး မြို့တော်ကြီးတွေရဲ့ အသွင်အပြင်အတိုင်း အတူ တကွ စုဝေးနေကြပါတယ်။

သူတို့တွေက အင်းဆက်ပိုးကောင်ပေါက်ကလေးတွေနဲ့ အရွယ်ရောက်တဲ့ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ ပျော့ပျောင်းတဲ့ သစ်သီးဝလံတွေနဲ့ ဘယ်ရီသီးတွေကို စားသုံးကြတယ်။ သစ်ပင် တွေရဲ့ သစ်ခေါင်းတွေထဲမှာ အသိုက်ဆောက်ကြတယ်။ ဒါပေမယ့် သူတို့တွေဟာ အိုးအိမ် အဆောက်အဦတွေကို နှောင့်ယှက် ညစ်ညမ်းစေနိုင်ပါတယ်။

ငှက်များ



ငှက်ကျား Stork

- အလေ့အထ** - ရေကန်တွေ၊ ရွှံ့နွံတောတွေထဲမှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - ငါးတွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ အခွံမာရေသတ္တဝါတွေ၊ ဖားလောင်းတွေ၊ ငှက်ငယ်တွေနဲ့ နို့တိုက်သတ္တဝါတွေကို စားသုံးကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - ငှက်ဥအရောင်ကတော့ မျိုးပေါ်မှာ မူတည်တယ်။ အဖြူရောင်သို့မဟုတ် အပြာရောင်သန်းတဲ့ ဥတွေဖြစ်တယ်။ ၁ လုံး မှ ၇ လုံး အထိ ဥတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ ရက်ပေါင်း ၃၀ မှ ၅၀ အထိ ကြာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၇၅ မှ ၁၅၀ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ အတောင်ပံအကျယ်က ၁.၅ မှ ၃.၂ မီတာ ကျယ်တယ်။ အလေးချိန်က ၂ မှ ၉ ကီလိုဂရမ်ရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - အဓိကအားဖြင့် အဖြူ၊ မီးခိုးရောင်နဲ့အနက်ရောင်တွေ ဖြစ်တယ်။

အများဆုံးတွေ့ရတဲ့ ငှက်ကျားနဲ့ပတ်သက်လို့ ပြောပြပေးပါ။

ငှက်ကျားဆိုတာ heron တွေ Ibis တွေနဲ့ အမျိုးတော်စပ်တယ်။ ငှက်ကျားတွေမှာ ရှည်လျားတဲ့ လည်တိုင်၊ နှုတ်သီးနဲ့ ခြေထောက်တွေရှိတယ်။ ပြီးတော့ အမွေးအတောင်တွေက အဖြူနဲ့ အနက်ရောင်တွေ ဖြစ်နေလေ့ရှိတယ်။ ငှက်ကျားအများစုဟာ ရေအနီးမှာ နေကြတယ်။

အများဆုံးတွေ့ရတာကတော့ အဖြူရောင် ငှက်ကျားမျိုးဖြစ်တယ်။ သူက မတ်တတ်ရပ်လိုက်ရင် ၉၀ စင်တီမီတာ မြင့်တယ်။ အဖြူရောင်အမွေးအတောင်တွေရှိတယ်။ ပျံသန်းရာမှာ အသုံးဝင်တဲ့ အနက်ရောင်အမွေးအတောင်တွေ၊ နှုတ်သီးနီတွေနဲ့ ခြေထောက်တွေ ရှိတယ်။ သူ့ရဲ့ ခြေချောင်းရှည်ကြီးတွေပေါ်မှာ အားပြုပြီး ခန္ဓာကိုယ်ကို မတ်မတ်ထားပြီး လျှောက်လေ့ရှိတယ်။ ခြေလှမ်းကျကြီးတွေနဲ့ လျှောက်လေ့ရှိတယ်။ သူတို့ဟာ ကောင်းကောင်းလည်း ပြေးနိုင်ကြတယ်။ သူတို့ ရဲ့ ရှည်လျားကျယ်ပြောတဲ့ အတောင်ပံတွေနဲ့ အင်အားကြီးစွာပျံသန်းကြတယ်။ ပျံသန်းနေစဉ်မှာ လည်တိုင်ကိုဆန့်ထုတ်ထားပြီး ခြေထောက်ကို နောက်ဘက်ကို ဆန့်တန်းထုတ်ထားတယ်။ လူပျိုလှည့်ချိန်နဲ့အသိုက် ဆောက်လုပ်ချိန် အတောအတွင်းမှာ ငှက်ကျားတွေဟာ စိတ်ကြည်နူးပျော်မွေ့ဘွယ် အခင်းအကျင်းတွေကိုဖြန့်ကျက်ထားပြီး ဟန်းရေးတပြုပြ လုပ်နေကြပါတယ်။ သူတို့တွေက အဆောက်အဦတွေပေါ်မှာလည်းပဲ အသိုက်တွေဆောက်ကြတယ်။ မိုးရာသီမှာတော့ သူတို့တွေဟာ အသိုက်ဆောက်လေ့မရှိကြဘူး။

ငှက်ကျားဖြူတွေဟာ နယ်သာလန်နိုင်ငံမှ အရှေ့ဘက်သို့ အလယ်အာရှဒေသတိုင်အောင် ပေါက်ပွားနေကြတယ်။ ပြီးတော့ စပိန်နိုင်ငံရဲ့ တူရကီနိုင်ငံတွေထဲမှာ ပေါက်ပွား ရှင်သန်နေကြပြန်တယ်။ တောင်ပိုင်းအာဖရိကမှာတော့ ထီးထီးမားမားကြီးဖြစ်နေတဲ့ ငှက်အုပ်ကြီး ရှိနေပါတယ်။

ငှက်များ



ပျံလွှား Swallow

- အလေ့အထ** - မြစ်တွေအနားက ဟင်းလင်းပြင် ဧရိယာတွေ၊ သစ်ပင်အုပ်တောမြေတွေနဲ့ မြို့တွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - အဓိကအစားအစာကတော့ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ ဖြစ်ပါတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - ၂ ၃ လုံးမှ ၈ လုံးအထိ အုတ်တယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့အတွက် ၁၃ ရက်မှ ၁၆ ရက်အထိ ကြာမြင့်တယ်။ အမက ဥဝပ်လေ့ရှိတယ်။ အကောင်ပေါက်ကလေး အရွယ်ရောက်ဖို့အတွက် ၁၆ ရက်မှ ၂၈ ရက်အထိ ကြာမြင့်တယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူ့ရဲ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၁ မှ ၂၁ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၁၀ မှ ၅၅ ဂရမ် ရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - အပေါ်ပိုင်းက တောက်ပတဲ့နက်ပြာရောင်သို့မဟုတ် အစိမ်းပုပ်ရောင် ဖြစ်တယ်။ အောက်ပိုင်းက အဖြူရောင် သို့မဟုတ် မွဲခြောက်ခြောက်အရောင် ဖြစ်တယ်။

ဘယ်ပျံလွှားငှက်မျိုးကွဲတွေကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် တွေ့ရ သလဲ။

ပျံလွှားငှက်တွေဟာ Martin ငှက်တွေပါဝင်တဲ့ မျိုးနွယ်စုဝင်တွေ ဖြစ်ကြတယ်။ သူတို့ဟာ သေးငယ်တဲ့ ငှက်ကလေးတွေ ဖြစ်ကြ တယ်။ ရှည်လျားသွယ်ချွန်တဲ့ အတောင်ပံတွေနဲ့ အမြီးနှစ်ခွရှိ တယ်။ ကျီနေ ပျံလွှားငှက်လို့ သိရှိထားကြတဲ့ အမေရိကန်က ပျံလွှားငှက်တွေဟာ အကျယ်ပြန့်ဆုံးမျိုးတွေ ပွားများပါတယ်။ ဥရောပ၊ အာရှနဲ့ မြောက်အမေရိကတိုက်တွေမှာ သူတို့မျိုးတွေ ပွားများနေကြပါတယ်။ ဆောင်းတွင်းရောက်လာတဲ့အခါမှာ အလွန် ဝေးကွာတဲ့ တောင်ပိုင်းဒေသများဖြစ်တဲ့ ဩစတြီးယား မြောက်ပိုင်း သီရိလင်္ကာနဲ့ တောင်အာဖရိကတိုက်တွေဆီကို ရောက်ရှိသွားကြ တယ်။ သူတို့ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၉ စင်တီမီတာ ရှည်လျား တယ်။ သူတို့ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်အပေါ်ပိုင်းက အပြာရောင်ဖြစ်တယ်။ နဖူးနဲ့ လည်ချောင်းတွေက အနီရောင်ဖြစ်ပြီး ဘေးဘက်က အဖြူ ရောင်ဖြစ်ပါတယ်။ ကျီနေ ပျံလွှားငှက်တွေဟာ ပန်းနုရောင်သမ်း နေတဲ့ အမွေးအတောင်တွေရှိကြတယ်။ သို့မဟုတ် အောက်ပိုင်းမှာ မွဲခြောက်ခြောက် အရောင်အသွေးရှိနေတယ်။

သူတို့အသိုက်တွေက မြက်ခြောက်တွေကို အမာခံထားပြီး ရွှံ့လုံးလေးတွေနဲ့ ဖန်တီးတည်ဆောက်ထားတာဖြစ်တယ်။ တစ် ကြိမ် ဥချရင် ၃ လုံးမှ ၇ လုံးအထိ အုတယ်။ ဥတွေကတော့ မျိုး ကွဲအလိုက် အဖြူရောင် ပြောင်တွေလည်းရှိတယ်။ အစက်အပြောက် တွေနဲ့လည်းရှိတယ်။ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကို လုံလုံလောက် လောက် စားသုံးရတာနဲ့ တစ်ပြိုင်နက် ပျံလွှားတွေက ဥတွေ အု တော့တာပဲ။ ဥတွေက အကောင်လေးတွေ ပေါက်လာတဲ့အခါမှာ ဆာလောင်ငတ်မွတ်နေတဲ့ အကောင်ပေါက်ကလေးတွေကို အစာ ရှာကြွေးရမယ့်အလုပ်ကို ငှက်မိဘနှစ်ပါးက ထမ်းဆောင်ကြပါ တယ်။

ငှက်များ



ဘဲငန်း Swan

- အလေ့အထ** - ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းတွေ၊ ရေကန်တွေ၊ မြစ်တွေထဲမှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - ငါးတွေ၊ အခွံမာရေသတ္တဝါတွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်တွေကို စားသုံးကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - အဖြူရောင်၊ အပြာရောင်သန်းတဲ့ သို့မဟုတ် အစိမ်းရောင် သမ်းတဲ့ ဥတွေ ၄ လုံးမှ ၁၄ လုံးအထိ အုတယ်။ ၁၈ မှ ၃၉ ရက် အကြာမှာ အကောင်တွေပေါက်လာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူ့ရဲ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁.၅ မီတာ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၁၅ ကီလိုဂရမ်အထိရှိတယ်။ အတောင်ပံ အကျယ်က ၂ မီတာအထိရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - အဖြူ သို့မဟုတ် အဖြူနဲ့ အနက်ရောင်တွေကို တွေ့ရလေ့ ရှိတယ်။ မီးခိုးရောင်၊ အညိုရောင်တွေလည်းရှိတယ်။

ထင်ရှားကျော်ကြားဆုံးဖြစ်တဲ့ ဘဲငန်းငှက်မျိုးကွဲက ဘာလဲ။

မျိုးကွဲပေါင်း ၆ မျိုးရှိတဲ့ ဘဲငန်းတွေဟာ ငန်းတွေနဲ့ အရင်းဆုံး ဆွေမျိုးတွေဖြစ်တယ်။ သူတို့အများစုမှာ ရှည်လျားသွယ်ပျောင်းတဲ့ လည်တိုင်တွေရှိတယ်။ အများဆုံးနီးစပ်တဲ့ မျိုးကွဲကတော့ **mute** ဘဲငန်းဖြစ်တယ်။ သူ့ရဲ့နာမည်က မှားခေါ်ထားတာပါ။ သူ့ကို စိတ်အနှောင့်အယှက်ပြုရင် အဲဒီ စိတ်အနှောင့်အယှက် ပြုသူကို စူးစူးရှရှ အော်လိမ့်မယ်။ သူတို့တွေဟာ ဥရောပနဲ့ အာရှတိုက်မှာ စတင်ပြီး ပေါက်ပွားလာတာဖြစ်တယ်။ ဒါပေမယ့် ကမ္ဘာ့နေရာ ဒေသအများအပြားမှာ ပျံ့နှံ့ရောက်ရှိနေပြီဖြစ်တယ်။ **mute** ဘဲငန်းတွေဟာ ၁.၅ မီတာ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၁၆ ကီလိုဂရမ်ခန့် ရှိတယ်။ သူ့တစ်ကိုယ်လုံးက ဆွတ်ဆွတ်ဖြူနေ တယ်။ နှုတ်သီးက လိမ္မော်ရောင်ဖြစ်ပြီး နှုတ်သီးရင်းမှာ အနက် ရောင်အမွေးနုလေးတွေရှိတယ်။

ဘဲငန်းတွေဟာ ပျံသန်းနိုင်အား ကောင်းသူတွေဖြစ်တယ်။ သူတို့တွေဟာ အဓိကအားဖြင့် အပင်ငယ်တွေကို စားသုံးကြ တယ်။ **mute** ဘဲငန်းတွေဟာ တစ်သက်တာလုံး ကြင်ဖော်မောင်နှံ တွဲပြီး နေထိုင်သွား ကြတယ်။ ၅ လုံး မှ ၇ လုံးအထိ အုတယ်။ အမက ဥဝပ်နေတဲ့အချိန်မှာ အဖိုက စောင့်ရှောက်ပေးတယ်။ ငှက်ပေါက်ကလေးတွေဟာ သူတို့ မိဘတွေနဲ့ ၄ လမှ ၅ လ အထိ အတူတူနေပြီးမှ သားခွဲတယ်။

ငှက်များ



ငှက်အပ်ချုပ်သမား: Tailor-Bird

- အလေ့အထ** - သစ်တောတွေနဲ့ ချုံတောတွေပေါ်မှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - အဓိကအားဖြင့် အင်းဆက်ပိုးကောင်၊ အချို့သစ်သီးဝလံတွေ၊ ပန်းဝတ်ရည်တွေနဲ့ ဝတ်မှုန် ဝတ်ဆံတွေကိုစားသုံးကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - ၂၂ လုံးမှ ၈ လုံးအထိ အုတယ်။ တစ်ခါတစ်ရံမှာ ၄ လုံး သို့မဟုတ် ၅ လုံးလည်း အုလေ့ရှိတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ ၁၀ ရက်မှ ၁၄ ရက်အထိ ကြာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၀ မှ ၁၈ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၇ မှ ၂၅ ဂရမ်အထိရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - သူနဲ့အနီးစပ်ဆုံးမျိုးကွဲမှာ တောက်ပတဲ့ အရောင်အသွေးတွေ ရှိတယ်။ အမက အဖိုလောက် အရောင်အသွေး မတောက်ပဘူး။

ငှက်အပ်ချုပ်သမားဟာ အဲဒီလို တစ်မူဆန်းတဲ့နာမည်ကို ဘယ်လိုလုပ် ရသလဲ။

အပ်ချုပ်သမားငှက်ဟာ ငှက်လက်မအမျိုးအနွယ်ဝင်တွေ ဖြစ်တယ်။ သူတို့ရဲ့ လက်ဖျားခါလောက်ရတဲ့ အသိုက် ဆောက်လုပ်မှုတွေကြောင့် အဲဒီနာမည်ကို ခေါ်ဆိုတာဖြစ် တယ်။ အသိုက်တွေကို အိတ်ပုံစံလေးတွေဖြစ်အောင် ချုပ်ရိုး ကြောင်းတွေ တွဲယှက်ပြီး သစ်ရွက်တွေနဲ့ ဖန်တီးပြုလုပ်ထား တာဖြစ်တယ်။ တွဲကပ်နေတဲ့ သစ်ရွက်တွေကို ဖြတ်သန်းပြီး အပေါက်ကလေးတွေ ဖောက်ပြီးနောက် အပ်ချုပ်သမားငှက် က ကြိုးမျှင်လေးတွေနဲ့ သို့မဟုတ် ပင့်ကူအိမ်တိုင်နဲ့ ဖြတ် တွဲပြီး အသိုက်ကို လုံခြုံစိတ်ချရအောင် ချိတ်ဆွဲထားတယ်။ အဲဒီအသိုက်ပုံစံရဲ့ အဆုံးမှာ ကြိုးထုံးလေးတွေ ဖြစ်နေတယ်။ အာရှတိုက်က အပ်ချုပ်သမားငှက်တွေဟာ သစ်ရွက်တွေကို အခုံးပုံစံမျိုး ပြုလုပ်ပြီး ထိပ်မှာ အမိုးခုံးလို လုပ်ထားတယ်။



မြေလူးငှက် Thrush

- အလေ့အထ** - နေရာမျိုးစုံမှာ နေထိုင်တယ်။ အပူပိုင်း သစ်တောမှ သဲကန္တာရအထိ နေထိုင်ကြတယ်။ မျိုးကွဲအများအပြားဟာ ပန်းခြံတွေ၊ ဥယျာဉ်တွေ ထဲမှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - အဓိကအားဖြင့် အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကို စားသုံးကြတယ်။ မျိုးကွဲ အများစုက သစ်သီးဝလံတွေကိုစားသုံးကြတယ်။ တချို့ မျိုးကွဲတွေက ပုတ်သင်တွေနဲ့ ဖားတွေလို ကြီးမားတဲ့အကောင်တွေကို စားသုံးကြ တယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - ၂ လုံးမှ ၆ လုံးအထိ ဥအုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့အတွက် ၁၂ မှ ၁၅ ရက်အထိ ကြာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - အငယ်ဆုံးမျိုးကွဲရဲ့အလျားက ၁၁ စင်တီမီတာရှိတယ်။ အလေးချိန်က ၈ ဂရမ် ရှိတယ်။ အကြီးမားဆုံးမျိုးကွဲရဲ့ အလျားက ၃၃ စင်တီ မီတာရှိတယ်။ အလေးချိန်က ၂၂၀ ဂရမ် ရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - မျိုးကွဲအများစုက မီးခိုးရောင်၊ အညို သို့မဟုတ် အနက်ရောင်ရှိတယ်။ ဒါပေမယ့် မျိုးကွဲအများအပြားမှာတော့ တလက်လက် တောက်ပတဲ့ အရောင်တွေရှိတယ်။ အမက အဖိုတွေထက် ပိုပြီး မှိုင်းတဲ့ အရောင်ရှိ တယ်။

Thrush ငှက်မျိုးနွယ်ဝင်ဖြစ်တဲ့ ငှက်အနည်းငယ်ကို အမည်များပေးပြီး ဖော်ပြပါ။

Songthrush, Mistlethrush, အမေရိကန် ရီအင်ငှက်တွေ ပါဝင်တဲ့ ကြီးမားတဲ့ ငှက်မျိုးနွယ်ကြီးရဲ့ မျိုးနွယ်တစ်ခုဖြစ်တယ်။ အဲဒီငှက်တွေကို နယူးဇီလန်နိုင်ငံနဲ့ အန္တာတိကတိုက်တွေမှလွဲပြီး ကမ္ဘာအနှံ့အပြားမှာ တွေ့ရပါတယ်။

Songthrush ငှက်ဆိုတာ **mistlethrush** ငှက်တွေလိုပဲ ဥယျာဉ်ပျော်ငှက်မျိုးဖြစ်တယ်။ သူက သာယာနာပျော်ဖွယ် သီချင်းကြောင့် မှတ်မှတ်သားသားရှိစေတယ်။ အဲဒီငှက်မျိုးနွယ် ၂ခုဟာ အဓိကအားဖြင့် ပက်ကျိုတွေ၊ ပိုးကောင်တွေ၊ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကို စားသုံးကြတယ်။ **Songthrush** ငှက်ဟာ ပက်ကျိုတွေကို ကျောက်တုံးတွေပေါ် တင်ပြီး ထိုးခွဲတတ်တဲ့ အလေ့အကျင့်ကြောင့် ထင်ရှားကျော်ကြားပါတယ်။ အဲဒီကျောက်တုံးကို **thrush** ရဲ့ ပေခုံလို့ ခေါ်ကြတယ်။

မျိုးပွားချိန်ရာသီအတောအတွင်းမှာ သူတို့ရဲ့ အသိုက်ဆောက်လုပ်ထားရာ နယ်မြေတွေကို ရက်စက်ရန်လိုပြီး ဆန့်ကျင်တိုက်ခိုက်မယ့် ကျူးကျော်သူတွေ ဝင်ရောက်မလာစေဖို့ ခုခံ ကာကွယ်ကြတယ်။ သူတို့ရဲ့အသိုက်တွေကို မြက်ဆွေး သစ်ရွက်တွေနဲ့ ခွက်တွေ ပုံသဏ္ဌာန်မျိုးဖြစ်အောင် သေသေသပ်သပ် ဆောက်လုပ်ကြတယ်။ ရွံ့အလွှာ တစ်လွှာနဲ့ ထပ်ပြီး မံထားကာ အားကောင်း ခိုင်ခံ့အောင် မွမ်းမံထားတယ်။ နူးညံ့ပျော့ပျောင်းတဲ့ မြက်ရှည်ပင်တွေနဲ့ သွယ်တန်းရစ်ဖွဲ့ထားတာကြောင့် နွေးထွေးမှုလည်းရှိပါတယ်။

ငှက်များ



Tit

- အလေ့အထ** - သစ်တောအုပ်တွေ၊ တောစပ်တွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - အဓိကအားဖြင့် အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေနဲ့ တချို့ အစေ့တွေကို စားသုံးကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - Tit ငှက်အစစ်တွေဟာ ၄ လုံးမှ ၁၂ လုံးအထိ ဥအုတယ်။ အမြီးရှည်တွေကို လှုပ်နေတဲ့ Tit တွေက ၆ လုံးမှ ၁၀ လုံး အထိ ဥအုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့အတွက် ၁၃ ရက် မှ ၁၄ ရက်ထိ ကြာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၉ မှ ၁၄ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၅ မှ ၂၀ ကီလိုဂရမ်ရှိတယ်။ Tit ငှက်တွေက ၂၂ စင်တီမီတာအထိ ရှည်လျားပြီး ၃၀ ဂရမ် အထိ ရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - အဓိကအားဖြင့် အညို၊ အဖြူ၊ မီးခိုးရောင်နဲ့ အနက်ရောင်တို့ ဖြစ်တယ်။ ကျန်တဲ့ မျိုးကွဲ ၃ ခုကတော့ တောက်ပတဲ့ အပြာရောင် ရှိတယ်။

Tit ငှက်ရဲ့ များစွာသော အုပ်စုတွေကို ပြောပြပါ။

Tit ငှက်တွေဟာ ငှက်ငယ်လေးတွေရဲ့ မျိုးကွဲ ၆၀ ထဲကမျိုးနွယ် တစ်ခုဝင် ငှက်တွေဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့တွေကို မြောက်အမေရိက၊ ဥရောပ၊ အာရှနဲ့ အာဖရိကတိုက်ကြီးတွေက သစ်တောတွေရှိတဲ့ ကျေးလက်ဒေသတွေမှာတွေ့နိုင်ပါတယ်။ သူတို့တွေကို မြောက် အမေရိကတိုက်မှာ chickadee နဲ့ titmouse တွေအဖြစ် သိရှိ ထားကြတယ်။ tit ငှက်အုပ်စု ၃ ခု ရှိတယ်။ tit ငှက် အစစ်၊ အမြီးရှည် tit ငှက်နဲ့ ချုံပုပ် tit ငှက်တွေ ဖြစ်တယ်။ ပြီးတော့ လွဲယိမ်း tit ငှက်တွေ ရှိသေးတယ်။ အဲဒီနာမည်ဟာ မုတ်ဆိတ် မွေးထူ tit ငှက်၊ ငှက်ဘီလူး tit ငှက်၊ နံပြည်စုပ် tit ငှက်၊ မပီကလာ tit ငှက်၊ ဘီလုံး tit ငှက်၊ အခြားငှက်များကဲ့သို့ ငှက် တွေနဲ့ ပက်သက်မှုမရှိပါဘူး။ tit ငှက်တွေဟာ အရောင်အသွေး စုံလင်တဲ့ ငှက်တွေဖြစ်လေ့ရှိပါတယ်။ အကျော်ကြားဆုံး မျိုးကွဲ တွေကတော့ အပြာရောင် tit ငှက်နဲ့ tit ငှက် အကြီးစားတွေ ဖြစ်ပါတယ်။ tit ငှက်အကြီးဆိုတာက ၁၄ စင်တီမီတာ ရှည်လျား တယ်။ ခန္ဓာကိုယ်အပေါ်ဘက်က စိမ်းပြာရောင်ဖြစ်တယ်။ ခန္ဓာ ကိုယ်အောက်ဘက်က အဝါရောင်ဖြစ်တယ်။ ဦးခေါင်းက အနက် ရောင်ဖြစ်ပြီး အောက်ဘေးဘက်ကလည်း အဝါရောင်ဖြစ်တယ်။ ပါးပြင်နှစ်ဘက်က အဖြူရောင်ဖြစ်တယ်။ အပြာရောင် tite ငှက် ဆိုတာက ၁၁ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ ဦးခေါင်းအထက်မှာ တောက်ပတဲ့အပြာရောင် သရဖူ အမွှေးအတောင်တွေ ဆောင်း ထားတယ်။ အတောင်ပံတွေနဲ့ အမြီးတွေကလည်း အပြာရောင် တောက်ပနေတယ်။ အောက်ပိုင်းတွေမှာ အဝါရောင် ဖြစ်နေ တယ်။ ပါးပြင်နှစ်ဘက်ကတော့ အဖြူရောင်ဖြစ်တယ်။

ငှက်များ



Toucan

- အလေ့အထ** - အများစုမှာ မုတ်သုန်သစ်တောတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - အဓိကအစားအစာကတော့ သစ်သီးဝလံတွေဖြစ်တယ်။ တချို့ကတော့ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေနဲ့ တိရစ္ဆာန်ငယ်လေးတွေကို စားကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - အဖြူရောင်၂ လုံးမှ ၄ လုံးအထိ အုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့အတွက် ၁၅ ရက်မှ ၁၆ ရက်အထိ ကြာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၃၃ မှ ၆၆ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။
- အမွေးအတောင်** - အနီ၊ အဝါ၊ အဖြူရောင်တွေစက်နေတဲ့ အနက်ရောင် အမွေးအတောင်တွေနဲ့ ဖြစ်တယ်။

Toucan ငှက်တွေ ဘာကို စားကြသလဲ။

Toucan မျိုးကွဲ ၃၇ မျိုးက ကြီးမားပြီး အရောင်အသွေးစုံတဲ့ နှုတ်သီးနဲ့ ငှက်မျိုးနွယ်တစ်ခုကို ဖန်တီးဖြစ်ပေါ်စေပါတယ်။ သူတို့ဟာ ၆၀ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ သူတို့ရဲ့ အမွေး အတောင်တွေက တောက်ပတဲ့ အရောင်အသွေးတွေ ခြယ်သထား တယ်။ သူတို့တွေဟာ မက္ကဆီကိုနိုင်ငံနဲ့ အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံ တွေမှာ ပျံနဲ့နေထိုင်တယ်။ အမေရိကတိုက် အလယ်ပိုင်းနဲ့ တောင်ပိုင်းက သစ်တောတွေထဲမှာ သူတို့တွေဟာ အဓိကအားဖြင့် သစ်သီးဝလံတွေကို စားသုံးကြတယ်။ သူတို့ရဲ့ နှုတ်သီးရှည်ကြီး တွေက သစ်ပင်တွေမှာရှိတဲ့ သစ်သီးဝလံတွေ၊ ဘယ်ရီသီးတွေကို ခူးဆွတ်တဲ့အခါ အလှမ်းမီအောင် ရောက်ရှိစေဖို့ အသုံးဝင်တယ်။ နှုတ်သီးဖျားနဲ့ အဲဒီအစာကို ကိုက်ထားတယ်။ ပြီးတော့ ဦးခေါင်း ကို ဆတ်ခနဲ လှုပ်ပြီး ပါးစပ်ထဲကို မျိုချတယ်။ အဲဒီငှက်တွေဟာ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ ခြေကောင်၊ ပင့်ကူတွေ၊ ပုတ်သင်တွေနဲ့ ငှက်ငယ်တွေကိုလည်းပဲ စားသုံးကြတယ်။ အဲဒီငှက်တွေဟာ အခေါင်းတွေထဲမှာ အသိုက်ဆောက်ကြတယ်။ မြေပြင်ပေါ်က မြင့်မားတဲ့ သစ်ခေါင်းထဲမှာ သူတို့ရဲ့သားငယ်လေးတွေကို တင် ထားတယ်။ သူတို့တွေဟာ တစ်ဒါဇင်လောက် ငှက်အုပ်စုငယ် ကလေးဖွဲ့ပြီး နေကြတယ်။ နှုတ်သီးရဲ့အရောင်တွေက တစ်ကောင် နဲ့တစ်ကောင် မတူကြဘူး။ အဲဒီ အရောင်တွေရဲ့လုပ်ငန်းက လူပျိုလှည့်တဲ့အခါမှာ ဟန်ရေးပြ ဆွဲဆောင်မှုဖြစ်တယ်။

ငှက်များ



ကြက်ဆင်ငှက် Turkey

- အလေ့အထ** - နေရာမျိုးစုံမှာနေတယ်။ သစ်ပင်အုပ်တွေ၊ မိုးများတဲ့ သစ်တောတွေ သို့မဟုတ် မြက်ခင်းလွင်ပြင်တွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - အစေ့တွေ၊ သစ်သီးဝလံတွေ၊ အမြစ်တွေ၊ အညွန့်အဖူးတွေနဲ့ ကျောရိုးမဲ့သတ္တဝါတွေကို စားသုံးကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - ၈ လုံးမှ ၁၅ လုံးအထိ ဥအုတ်တယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့အတွက် ၂၃ ရက်မှ ၂၈ ရက်အထိ ကြာမြင့်တယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၉၀ မှ ၁၂၀ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၃ မှ ၉ ကီလိုဂရမ်ရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - ကြေးနီရောင်၊ မြစိမ်းရောင် ရင့်ရင့်အရောင်ရှိတယ်။

ကြက်ဆင်တွေက ဘယ်မှာနေကြသလဲ။

ကြက်ဆင်တွေဟာ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု တောင်ပိုင်း၊ မက္ကဆီကိုနဲ့ ဂွါတီမာလာနိုင်ငံတွေ၊ သစ်တောတွေထဲမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ သူတို့တွေကို အုပ်စုငယ်ကလေးတွေဖွဲ့ပြီး မြေပြင်ပေါ်မှာ သွားလာလှုပ်ရှားပြီး သစ်ပင်တွေမှာ အိပ်တန်း တက်ကြတယ်။ သူတို့တွေဟာ အဓိကအားဖြင့် အစေ့တွေနဲ့ ဘယ်ရီသီးတွေကို စားကြတယ်။ ကြက်ဆင်အရိုင်းတွေဟာ ၁၂၀ စင်တီမီတာ ရှည်လျားပြီး သတ္တုကဲ့သို့ ပြောင်လက်တဲ့ အစိမ်းရောင်ရှိတယ်။ ကြေးဝါရောင်နဲ့ ကြေးနီရောင်တွေရှိတယ်။ သူတို့ ခေါင်းနဲ့ လည်တိုင်က အပြာနဲ့ အနီရောင်ရှိတယ်။ အိမ်မွေးကြက်ဆင်ငှက်တွေဟာ ရိုးရိုးကြက်ဆင်မျိုးက ဆင်း သက်လာကြတာဖြစ်တယ်။ အေဒီ ၁၅၀၀ က ကြက်ဆင် တွေကို ဥရောပတိုက်ရောက်အောင် ယူမလာခင် နှစ်ပေါင်း များစွာကတည်းက **Aztecs** တိုင်းရင်းသားတွေက ပထမဆုံး ယဉ်ပါးအောင် မွေးမြူခဲ့ကြပါတယ်။



လင်းတ Vulture

- အလေ့အထ** = မြက်ခင်းလွင်ပြင်၊ သဲကန္တာရတောင်တန်းတွေနဲ့ အခြားဟင်းလင်းပြင် ဧရိယာတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ တချို့ မျိုးကွဲတွေကတော့ သစ်တော တွေထဲမှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** = အဓိကအားဖြင့် အသေပုပ်တွေကို စားတယ်။ နို့တိုက် သတ္တဝါငယ်တွေ၊ ငှက်ဥတွေနဲ့ သစ်သီးဝလံတွေကိုလည်း စားကြတယ်။ တချို့မျိုးကွဲ တွေကတော့ အမှိုက်သရိုက်တွေကို စားကြလေ့ရှိတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** = ၂ နှစ်မှာ ၂ ခု လုံးအုတယ်။ မျိုးကွဲအများစုက ၁ လုံးမှ ၃ လုံးအထိ ဥ အုတယ်။ မြေပြင်ပေါ်မှာနဲ့ ကျောက်စွန်းတွေမှာ အုကြတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့အတွက် ရက် ၅၀ အထိ ကြာတယ်။ အကောင်ပေါက် ကလေး အရွယ်ရောက်ဖို့အတွက် ရက်ပေါင်း ၁၂၀ အထိ ကြာမြင့်တယ်။ အဲဒီ အချိန်ကြာမြင့်မှုကတော့ မျိုးကွဲတွေပေါ်မှာ မူတည်တယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** = သူ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၆၀ မှ ၁၄၀ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၀.၉ မှ ၁၄ ကီလိုဂရမ်အထိ ရှိတယ်။ အတောင်ပံ အကျယ်က ၃ မီတာ အထိရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** = အညိုရင့်ရင့် အနက်ရောင်က အများစုဖြစ်တယ်။ အတောင်ပံ တွေရဲ့အောက်ဖက်မှာ ဖြူယော်ယော်အစင်းတွေ ပါလေ့ရှိတယ်။ အချို့မျိုးကွဲတွေက အဖြူရောင် ကွက်ပြောက်နေကြတယ်။

ငှက်ကမ္ဘာထဲမှာ အမှိုက်သရိုက်စားတဲ့ငှက်အဖြစ် လူသိအများဆုံး ငှက်အမည်ကို ဖော်ပြပါ။

လင်းတတွေဟာ ငှက်ကမ္ဘာထဲမှာ အမှိုက်သရိုက်တွေကို စားသုံးသူတွေအဖြစ် လူသိအများဆုံးဖြစ်တယ်။ လင်းတအများစုဟာ ကြီးမားပြီး လေးလံတဲ့ ခန္ဓာကိုယ်ကြီးတွေရှိတဲ့ ငှက်တွေဖြစ်တယ်။ အမွေးအတောင်တွေက ညိုမှောင်မှောင် သို့မဟုတ် အနက်ရောင်ဖြစ်တယ်။ ဦးခေါင်းက အမွေးဗလာကျင်းနေတယ်။ တစ်ခါတစ်ရံလည်တိုင်လည်း ဗလာကျင်းနေတတ်တယ်။ လင်းတတွေဟာ အသေကောင်ပုပ်တွေကို စားသုံးကြတယ်။ အသေကောင်ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်ထဲကို လည်တိုင်ရှည်ကြီး ထိုးထည့်ပြီး မွေနှောက်စားသုံးကြတယ်။ ဒါကြောင့် အမွေးအတောင် မရှိမှုက ကျန်းမာရေးမညီညွတ်မှုကြောင့် ဖြစ်နေတယ်။ တခြားငှက် မုဆိုးတွေနဲ့ မတူတာကတော့ လင်းတတွေဟာ အသက်ရှင်သန်နေဆဲ အစားအစာကို မစားတတ်တာပါပဲ။

လင်းတတွေကို ခြောက်သွေ့ပြီးဟင်းလင်းပြင်ဖြစ်နေတဲ့ ကျေးလက်ဒေသတွေမှာ တွေ့ရလေ့ရှိတယ်။ ဒါပေမယ့် **hooded** လင်းတမျိုးကတော့ သစ်တောနေ သတ္တဝါဖြစ်တယ်။ အာဖရိကတိုက်ရှိ မြို့တွေ၊ ရွာတွေရဲ့ ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းပုံတွေမှာ စားသောက်နေကြတယ်။ အီဂျစ်လင်းတဆိုတာက အသုံးအဆောင်ကိရိယာတွေကို အသုံးပြုတတ်တဲ့ ငှက်အနည်းငယ်ထဲက ငှက်တစ်မျိုး ဖြစ်တယ်ဆိုတာကို တွေ့ရပါတယ်။ **griffon** လင်းတနဲ့ အခြားမျိုးကွဲတွေက သစ်ပင်တွေပေါ်မှာ သို့မဟုတ် ချောက်ကမ်းပါးတွေမှာ အသိုက်ဆောက်လုပ်ပြီး အုပ်ဖွဲ့နေထိုင်ကြတယ်။ ပိုပြီးကြီးမားတဲ့ လင်းတမျိုးဖြစ်တယ်။ **hooded** လင်းတမျိုးကတော့ တစ်ကိုယ်တော်နေထိုင်ဖို့ အသိုက်ကို ဆောက်ကြတယ်။

ငှက်များ



မြီးညှောင့်ငှက် Wagtail

- အလေ့အထ** - ဟင်းလင်းပြင် ကျေးလက်ဒေသတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - အဓိကအားဖြင့် အင်းဆက်တွေ၊ ပိုးကောင်၊ တချို့ ပက်ကျိ တွေနဲ့ ဟင်းသီးဟင်းရွက် အစားအစာကို စားသုံးကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - ၂ လုံးမှ ၇ လုံးအထိ ဥ အုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ အတွက် မိဘ ၂ ဦးလုံး စောင့်ရှောက်တယ်။ အကောင် ပေါက်ရန် ၁၂ ရက် မှ ၂၀ ရက် ကြာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၂.၅ မှ ၂၂ စင်တီမီတာ ရှည်တယ်။ အလေးချိန်က ၁၂ မှ ၅၀ ဂရမ်အထိ လေးတယ်။
- အမွေးအတောင်** - အနက်၊ အဖြူ၊ မီးခိုးရောင်တွေက ခန္ဓာကိုယ်အပေါ်ပိုင်းမှာ ရှိ တယ်။ အောက်ပိုင်းကတော့ အဝါရောင်ဖြစ်တယ်။

မီးညှောင့်ငှက်ဆိုတာ ဘယ်လိုပုံစံမျိုးလဲ။

မီးညှောင့်ငှက်တွေဟာ သေးငယ်တဲ့ အင်းဆက်ပိုးကောင်စား ငှက်တွေဖြစ်တယ်။ သူတို့က Pipit ငှက်တွေနဲ့ ဆွေမျိုး အရင်းဆုံး ဖြစ်တယ်။ ဒါပေမယ့် သူတို့က ပိုပြီး အရောင် တောက်ပတယ်။ ပြီးတော့ ပိုပြီးရှည်လျားတဲ့ အမြီးတွေရှိ တယ်။ အဲဒီအမြီးတွေက အထက်အောက် အဆက်မပြတ် လှုပ်ခတ်နေကြတယ်။ သူ့ နှုတ်သီးက အင်းဆက်ပိုးကောင် စား သတ္တဝါရဲ့ ပုံစံမျိုးလိုဖြစ်ပြီး အပ်လို ချွန်ထက်တယ်။ သူ့ခြေထောက်တွေက ခြေချောင်းရှည်ကြီးတွေနဲ့ ကြီးထွား တယ်။ အမြီးအရှည်က ဦးခေါင်းထိပ်မှ ခန္ဓာကိုယ်အဆုံး အထိ အလျားနီးပါးရှည်လျားတယ်။ စုစုပေါင်းအလျားက ၁၅ စင်တီမီတာ ဝန်းကျင်ရှိတယ်။ အဲဒီငှက်ဟာ မျိုးကွဲပေါင်း ၈ မျိုးခန့်ရှိတယ်။ သူတို့တွေက ကမ္ဘာဟောင်းမှာ ရှင်သန် နေထိုင်ကြတယ်။ ဒါပေမယ့် ယခုတော့ ဩစတြေးလျတိုက် မှာ မတွေ့ရဘူး။ မီးညှောင့်ငှက်တွေဟာ ဟင်းလင်းပြင်ဒေသ မှာ နေထိုင်လေ့ရှိကြတယ်။ ဒါပေမယ့် တောထဲနေတဲ့ မီးညှောင့်ငှက်မျိုး ပိုရှားတယ်။ မီးခိုးရောင် မီးညှောင့်ငှက် တွေကို ရေစပ်တွေမှာ တွေ့ရလေ့ရှိတယ်။

ငှက်များ



ငှက်လက်မ Warbler

- အလေ့အထ** - သစ်တောတွေနဲ့ ချုံပုတ်ရှိရာမြေပေါ်မှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - အဓိကအားဖြင့် အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကို စားကြတယ်။ တချို့ သစ်သီးဝလံတွေ၊ ပန်းဝတ်ရည်နဲ့ ဝတ်မှုန်ဝတ်ဆံတွေကို စားကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - ၂ လုံးမှ ၈ လုံးအထိ ဥအုတယ်။ (၄ လုံးသို့မဟုတ် ၅ လုံး အလေ့ရှိတယ်။) အကောင်ပေါက်ဖို့အတွက် ၁၀ ရက် မှ ၁၄ ရက် ကြာတယ်။ တချို့ မျိုးကွဲတွေက တစ်ကြိမ်ပဲ မျိုးပွားတယ်။ ဒါပေမယ့် အသိုက်ကို ဖျက်ဆီးလုယက်ခံရရင် ဥ ထပ်အုတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူ့ရဲ့အလျားက ၁၀ မှ ၁၈ စင်တီမီတာရှိတယ်။ အလေးချိန် က ၇ မှ ၂၅ ဂရမ်ရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - မျိုးကွဲအများစုက တောက်ပတဲ့ အရောင်အသွေးတွေ ရှိတယ်။ အမတွေက အဖိုတွေလောက် အရောင်တောက်ပမှု မရှိဘူး။

ကမ္ဘာသစ်ငှက်လက်မနဲ့ ကမ္ဘာဟောင်း ငှက်လက်မ ဘယ်လို ခြားနားသလဲ။

ကမ္ဘာဟောင်း ငှက်လက်မတွေနဲ့ ကမ္ဘာသစ် ငှက်လက်မတွေ ဖြစ်တဲ့ ငှက်မျိုးနွယ်တစ်ခုရဲ့အမည်ဖြစ်တယ်။ ကမ္ဘာသစ်ငှက် လက်မတွေကို တောငှက်လက်မ သို့မဟုတ် အမေရိကန် ငှက် လက်မအဖြစ်လည်းပဲ သိရှိထားကြတယ်။ သူတို့ပုံသဏ္ဌာန်တွေက တူညီပေမယ့် သူတို့မျိုးနွယ် ၂ ခုကြားမှာ အဓိကခြားနားချက် တွေရှိတယ်။ အဓိကခြားနားချက်တစ်ခုကတော့ အခြေခံကျတဲ့ ပျံသန်းဖို့ အမွှေးအတောင်တွေရဲ့ အရေအတွက်ပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ကမ္ဘာဟောင်းငှက်လက်မမှာ အမွှေးအတောင် ၁၀ ခု ပါတယ်။ ကမ္ဘာသစ်ငှက်လက်မမှာတော့ ၉ ခုပဲ အများဆုံးရှိတယ်။

ကမ္ဘာဟောင်းငှက်လက်မတွေက မျိုးကွဲပေါင်း ၄၀၀ ခန့် ရှိတယ်။ သူတို့ရဲ့ သီချင်းသံစဉ်နဲ့ ခွဲခြားထားတာဖြစ်တယ်။ သူ တို့တွေဟာ သေးငယ်ကြတယ်။ ၁၀ မှ ၁၃ စင်တီမီတာ ရှည် လျားတယ်။ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကို စားဖို့ နူးညံ့ချွန်ထက်တဲ့ နှုတ်သီးတွေရှိတယ်။ သူတို့တွေက အစိမ်း၊ အညို၊ သို့မဟုတ် မီးခိုးရောင်ရှိပြီး မွဲခြောက်ခြောက် ဖြစ်နေလေ့ရှိတယ်။ ဒါ့ကြောင့် ခွဲခြားဖို့ သိပ်ခက်တယ်။ ကမ္ဘာဟောင်းငှက်လက်မတွေကို ဥရောပ အနောက်ပိုင်းမှ ဩစတြေးလျအထိ ဒေသတွေမှာ တွေ့ရပါတယ်။



ယက္ကန်းသည်ငှက် Weaver Bird

- အလေ့အထ** - သဲကန္တာရတွေမှ သစ်တောတွေအထိ နေထိုင်ကြတယ်။ မြို့တွေနဲ့ ရွာတွေမှာလည်း နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - ကောက်ပဲသီးနှံတွေ၊ အခြားသစ်စေ့တွေနဲ့ သစ်သီးဝလံတွေကို စားကြတယ်။ တချို့ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကိုလည်း စားသောက်ကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - တစ်ကြိမ်ဥလျှင် ၂၂ လုံးမှ ၇ လုံးအထိ အုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ အတွက် ၉ ရက်မှ ၂၀ ရက်အထိကြာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - သူ့ခန္ဓာကိုယ်အလျားက ၁၁ မှ ၆၅ စင်တီမီအထိ ရှည်လျားတယ်။ (အရှည်လျားဆုံးက ၁၅ စင်တီမီတာအထိ ရှိတယ်။)
- အမွေးအတောင်** - အများစုက အနက်နဲ့ ညိုမှောင်မှောင် သို့မဟုတ် ညိုလွင်လွင် အတုံးတွေပါတဲ့ အညိုရောင်နဲ့ မီးခိုးရောင်ဖြစ်တယ်။ အတောင်ပံနှစ်ဘက်မှာ အထင်အရှား တွေ့ရတယ်။

ယက္ကန်းသည်ငှက်ဟာ ဒီလို တစ်မူဆန်းတဲ့အမည်ကို ဘယ်လိုလုပ် ရရှိခဲ့သလဲ။

ယက္ကန်းသည်ငှက်တွေဟာ သေးငယ်ပြီး စာကလေးနဲ့ အသွင်တူတဲ့ ငှက်တွေဖြစ်တယ်။ အာဖရိကနဲ့ အာရှတိုက်တွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ အစေ့စားတဲ့ ငှက်တွေအားလုံးလိုပဲ သူတို့မှာကတော့ပုံ နှုတ်သီးတွေရှိတယ်။ ယက္ကန်းသည်ငှက်အများအပြားမှာ အဖိုတွေက မျိုးပွားရာသီအတောအတွင်းမှာ တောက်ပတဲ့ အမွှေးအတောင်တွေရှိတယ်။ ဒါပေမယ့် ရာသီကုန်တော့ မွဲခြောက်ခြောက် အရောင်တွေ ပြောင်းသွားတယ်။ အဲဒီငှက်တွေမှာ အလေ့အထတွေ မျိုးစုံရှိတာကို တွေ့ရပါတယ်။ ဒါပေမယ့် သစ်ပင်တွေပေါ်မှာပဲ ထာဝရ အသိုက်ဆောက်လုပ်ပြီး နားနေအိပ်စက်ကြတယ်။ အဲဒီ ငှက်ဖိုတွေက မြက်ပင်ရှည်ကြီးတွေ၊ အုန်းလက်လို အရွက်တွေနဲ့ ထွေပြားဆန်းကြယ်တဲ့ စမ်းသပ်ဖန်ပြွန်ပုံစံ အသိုက်တွေကို ဖန်တီးပြုလုပ်ကြလို့ ယက္ကသည်ငှက်လို့ အမည်ပေးထားတာဖြစ်တယ်။ အသိုက်အသီးသီးက တစ်တွဲစီ ဖြစ်တယ်။ ဒါပေမယ့် သစ်ပင်ကြီးတစ်ပင်တည်းမှာပဲ အသိုက်ပေါင်း ရာနဲ့ချီရှိတယ်။



သစ်တောက်ငှက် Woodpecker

- အလေ့အထ** - အပူပိုင်းရွက်ပြတ်တောတွေနဲ့ ထင်းရှူးတောတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ သစ်ခွပင်တွေ၊ ဥယျဉ်မြေတွေ၊ မြက်ခင်းလွင်ပြင်တွေနဲ့ သဲကန္တာရတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ၊ ပင့်ကူတွေ၊ ဘယ်ရီသီးတွေ၊ အစေ့တွေနဲ့ သစ်စေးတွေကို စားသုံးကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - သစ်တောက်ငှက်အစစ်က ၃ လုံးမှ ၁၁ လုံးအထိ အုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့ အတွက် ၉ ရက်မှ ၂၀ ရက်အထိကြာတယ်။ အကောင်ပေါက်ကလေး အရွယ်ရောက်ဖို့အတွက် ၁၈ မှ ၃၅ ရက်အထိကြာတယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - အငယ်ဆုံးသစ်တောက်ငှက်က ၈ စင်တီမီတာ ရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၈ ဂရမ်ရှိတယ်။ အကြီးဆုံး သစ်တောက်ငှက်က ၅၅ စင်တီမီတာရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၅၆၀ ဂရမ် ရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - အမိကအရောင်တွေက လိုက်ဖက်စွာ ယှဉ်တွဲနေတဲ့ အနက်နဲ့ အဖြူ၊ အညိုနဲ့ အစိမ်းတို့ ဖြစ်တယ်။ ဦးခေါင်းပေါ်မှာ အနီစင်းတွေ ရှိတတ်တယ်။

သစ်တောက်ငှက်နဲ့ပတ်သက်လို့ နည်းနည်းပြောပြပေးပါ။

သစ်တောက်ငှက်မျိုးပေါင်း ၂၀၀ ရှိတယ်။ သူတို့ကို ဩစတြေးလျ၊ မာဒါဂါစကာ၊ သူတို့နေထိုင်ရာ သမုဒ္ဒရာထဲက ကျွန်းတွေမှလွဲ၍ ကမ္ဘာတစ်ဝှမ်းက သစ်ပင်တောအုပ်တွေမှာ တွေ့နိုင်တယ်။ သူတို့တွေဟာ ၆၀ စင်တီမီတာ ရှည်လျားအောင် ကြီးထွားကြတယ်။ တောက်ပတဲ့ အရောင်အဆင်အသွေးတွေ ရှိတယ်။ အနက် အဖြူ အစိမ်း သို့မဟုတ် အနီရောင်တွေနဲ့ဖွဲ့စည်း ဆင်ယင်ထားတယ်။ သစ်တောက်ငှက် အနည်းငယ်မှာ အမောက်တွေရှိတယ်။ သူ့နှုတ်သီးက ဖြောင့်တန်းပြီး ချွန်ထက်နေတယ်။ ခြေထောက်တွေက တိုတယ်။ သူ့ခြေဖဝါးမှာ ရှေ့ကိုငေါထွက်နေတဲ့ ခြေချောင်း ၂ ချောင်းရှိတယ်။ သစ်တောက်ငှက်တွေဟာ သစ်ပင်နေ ငှက်တွေ ဖြစ်တယ်။ ခြေချောင်းတွေရဲ့ အနေအထားကြောင့် သူတို့တွေဟာ သစ်ခေါက်မှာ ကောင်းကောင်း တွယ်ကပ်ထားနိုင်တာဖြစ်တယ်။ ဒါပေမယ့် တချို့သစ်တောက်ငှက်တွေမှာ ခြေချောင်း ၃ ချောင်းပဲ ရှိတယ်။ သူတို့အမြီးက တောင့်တင်းခိုင်မာတဲ့ အတောင်တွေနဲ့ ဖန်တီးပြုလုပ်ထားတယ်။ သစ်တောက်ငှက်က သစ်ပင် ပင်စည်ကို တွယ်ကပ်ထားတာကြောင့် သူ့အမြီးက ထောက်ပေးထားသလို ဖြစ်နေ တယ်။ သစ်တောက်ငှက် အများစုဟာ အခွံမာပိုးကောင်တွေ၊ ပုရွက်ဆိတ်တွေ၊ သားလောင်းအဆင့် ပိုးတုံးလုံးတွေနဲ့ ပင့်ကူတွေ ကဲ့သို့ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကို အဓိက အားပြုစားသောက်ကြ တယ်။



နံပြီစုတ်ငှက် Wren

- အလေ့အထ** - သစ်တောထူထူ အရိပ်အာဝါသအောက်မှာ နေကြတယ်။ သစ်ပင်အုပ်တွေနဲ့ ဥယျာဉ်တွေထဲမှာလည်း နေကြတယ်။ တချို့မျိုးကွဲတွေက သဲကန္တာရဆန်တဲ့ ဒေသတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။
- အစားအစာ** - အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ (အထူးသဖြင့် ပိုးတုံးလုံးတွေ၊ လိပ်ပြာတွေ၊ သန္ဓေသားလောင်းအဆင့်သတ္တဝါတွေ)နဲ့ ပင့်ကူတွေကို စားသုံးကြတယ်။
- မျိုးပွားခြင်း** - သမပိုင်းဒေသရှိ မျိုးကွဲတွေက ၁၀ လုံးအထိ အုတယ်။ အပူပိုင်းဒေသရှိ မျိုးကွဲတွေက ၂ လုံးမှ ၄ လုံးအထိ အုတယ်။ အကောင်ပေါက်ဖို့အတွက် ၁၂ ရက် မှ ရက် ၂၀ အထိ ကြာမြင့်တယ်။
- အရွယ်ပမာဏ** - မျိုးကွဲအများစုရဲ့အလျားက ၇.၅ မှ ၁၂.၅ စင်တီမီတာ အထိရှည်လျားတယ်။ အလေးချိန်က ၈ မှ ၁၅ ဂရမ် ရှိတယ်။
- အမွေးအတောင်** - အညိုရောင်ဖြစ်တယ်။ တစ်ခါတစ်ရံ အဝါ သို့မဟုတ် အနီရောင်တွေ သမ်းပြီး ရောယှက်နေတယ်။ ကျောကုန်းမှာ ပိုပြီး နက်မှောင်တဲ့ အစင်းတန်းတွေရှိတယ်။ အောက်ဘက်က အရောင်ပိုဖျော့တယ်။ တစ်ခါတစ်ရံမှာ အစက်အပြောက်တွေ ပါရှိတယ်။

နံပြီစုတ်ငှက်ရဲ့ မျိုးကွဲတွေကို အမည်ပေးဖော်ပြပေးပါ။

နံပြီစုတ်ငှက်ဆိုတာ သေးငယ်တယ်။ မွဲခြောက်ခြောက် အရောင် အဆင်းရှိတယ်။ အင်းဆက်ပိုးကောင်စားငှက်မျိုးဖြစ်တယ်။ မျိုးကွဲ ပေါင်း ၁၇၀ ထဲက အများစုကို ကမ္ဘာဟောင်းမှာ တွေ့ရတယ်။ အတွေ့ရအများဆုံး ဥရောပ နံပြီစုတ်ကို မြောက်အမေရိကတိုက် မှာ တွေ့ရတယ်။ အဲဒီနယ်မြေကို ဆောင်းနံပြီစုတ် နယ်မြေလို့ သိရှိထားကြတယ်။ သူတို့မျိုးက ၉.၅ စင်တီမီတာလောက် ရှည် လျားတယ်။ အညိုရောင်အဆင်အသွေးရှိပြီး ခန္ဓာကိုယ်အောက် ဘက်က အရောင်ဖျော့တယ်။ ခပ်ဝိုင်းဝိုင်း၊ အတောင်ပံတွေပေါ်မှာ နက်မှောင်တဲ့ အတန်းတွေရှိ တယ်။ အမြီးက ကော့ကွေးနေတယ်။ မြောက်အမေရိကတိုက်ရဲ့ အိမ်နံပြီစုတ်မျိုး ကတော့ အခြားမျိုးတွေနဲ့ ဆင်တူတဲ့ပုံပဲ။ ဒါပေမယ့် သူက ပိုပြီးကြီးမားတယ်။

နံပြီစုတ်တွေကို ဒေသအမျိုးမျိုးမှာ တွေ့နိုင်ပါတယ်။ ဥရောပနံပြီစုတ်နဲ့ အိမ်နံပြီစုတ်တွေဟာ သေတ္တာကိုအသိုက်လုပ်ဖို့ အသုံးပြုလေ့ရှိတယ်။ အိုးအိမ်တွေ၊ ဥယျာဉ်တွေ၊ သစ်ပင်အုပ်တွေ ရဲ့ဝန်းကျင်မှာ တွေ့မြင်နိုင်တယ်။ နံပြီစုတ်တွေဟာ ခူတွေ၊ အခွံမာပိုးကောင်တွေနဲ့ ကြမ်းပိုးတွေလို အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေ ကို အဓိက အားပြုပြီး စားသုံးကြတယ်။ ဒါပေမယ့် ဥရောပနံပြီစုတ် ကိုတော့ ငါးတွေကို ဖမ်းစားတယ်လို့ သိရှိထားကြတယ်။ နံပြီစုတ် အများစုက အခုံးပုံသဏ္ဌာန် အသိုက်တွေကို တည်ဆောက်ကြတယ်။

Yellowhammer



တူဝါငှက်ဆိုတာကို ဘယ်လိုပုံဖော်ပြမလဲ။

တူဝါငှက်ကို တောက်ပတဲ့ အရောင်အသွေးတွေနဲ့ အလှဆင်ဆေးခြယ်ထားပါတယ်။ သူ့ဦးခေါင်းက အဝါရောင်ဖြစ်တယ်။ ခန္ဓာကိုယ်အောက်ပိုင်းကလည်း အဝါရောင်ပဲ။ ကျောကုန်း အပေါ်ခွံနဲ့ အမြီးပိုင်းတွေကလည်း အဝါရောင်ပဲ။ သူ့မှာ ထူထဲတဲ့ အစေ့စား နှုတ်သီးရှိတယ်။ သူတို့က သစ်တောမှာပျော်တဲ့ အလေ့အထ ရှိတယ်။ အထူးသဖြင့် အရွက်တွေ အုပ်ဆိုင်းပြီး အရိပ် အာဝါသကောင်းတဲ့နေရာရဲ့ အစပ်တွေနဲ့ ရှင်းလင်းနေတဲ့နေရာတွေ၊ ထင်းရှူးတောတွေထဲမှာ နေထိုင်လိုကြတယ်။ ထွန်ယက် စိုက်ပျိုးထားတဲ့ ကွင်းတွေနားမှာလည်း သူတို့ကို တွေ့ရတယ်။

အဖို တူဝါငှက်မှာ အဝါရောင်ဦးခေါင်းနဲ့ ဝမ်းဗိုက်ပိုင်းတွေရှိတယ်။ အမကတော့ ဦးခေါင်းနဲ့ အမြီးပိုင်းမှာ အဝါရောင်ဖျော့ဖျော့ အစင်းကျားတွေရှိတယ်။

Peacock



အလှပဆုံး အချောဆုံး အိန္ဒိယငှက်က ဘာငှက်လဲ။

ရစ်ငှက်မျိုးနွယ်ထဲက ပုံစံမျိုး ရှိတယ်။ အပြာရောင် Peafowl သို့မဟုတ် အိန္ဒိယ Peafowl ဆိုတာကို ဥဒေါင်းငှက်ရယ်လို့ သိရှိထားကြပါတယ်။ အဲဒီငှက်မျိုးရဲ့အမည်ကို ခရေစေ့တွင်းကျ သတ်မှတ်ရရင်တော့ အဖိုကို Peafowl လို့ခေါ်ပြီး အမကို Peahen လို့ ခေါ်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီ ဥဒေါင်းငှက်တွေဟာ မျက်စိစံ အမွေးအတောင်တွေကို လှပစွာ ခင်းကျင်းကပြတတ်လို့ လူသိများ ထင်ရှားလှပါတယ်။ ဥဒေါင်းမကို ဥဒေါင်းဖိုက လူပျို လှည့်တဲ့ အချိန်မှာ အဲဒီအမွေးအတောင်တွေကို ကြွရွှံ့ဖြန့်ကားပြီး အပြာရောင်တောက်ပနေတဲ့ သူ့ဦးခေါင်းနဲ့ လည်တိုင်ဆီကို ပင့်မြှောက်ထားပါတယ်။ ဥဒေါင်းမကတော့ အညိုရောင်ဖြစ်ပါ တယ်။ အဲဒီ မျိုးနွယ်ဝင် ဥဒေါင်းငှက်တွေဟာ အိန္ဒိယနဲ့ သီရိလင်္ကာ နိုင်ငံတွေမှာ အရိုင်းသဘာဝအတိုင်း ရှင်သန်နေထိုင်ကြပါတယ်။ သူတို့က မြေပြင်မှာပဲ အစာရှာဖွေစားကြတယ်။ အစေ့တွေ၊ သစ်သီးဝလံတွေနဲ့ အင်းဆက်ပိုးကောင်တွေကို စားသုံးကြတယ်။ မြစ်မ်းရောင် ဥဒေါင်းတွေက အရှေ့ဖျားပိုကျတဲ့ မြန်မာနိုင်ငံမှ ဂျားဗားကျွန်းအထိ ဒေသတွေမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ ဥဒေါင်းဖိုနဲ့ ဥဒေါင်းမ နှစ်ကောင်စလုံးဟာ အမောက်ဖျားမှ အမြီးဆုံးအထိ ကြေးနီရောင်ပြောက်ကျားထားတဲ့ အစိမ်းရောင် အမွေးအတောင် တွေရှိကြတယ်။ အတောင်ပံတွေက စိမ်းပြာရောင်နဲ့ အနက်ရောင် ဖြစ်ပါတယ်။ Congo ဥဒေါင်းတွေဟာ အာဖရိကအလယ်ပိုင်းရှိ တောနက်ထဲမှာ ရှင်သန်နေထိုင်ကြတယ်။

ငှက်များ

သိမှတ်ဖွယ်ရာ စာစဉ်များကို လက်ဖွဲ့ပြုပါ။

ဇွန်ဆင်းစတ် ဇွန်ဆင်းသိနိုင်သည့် အခြေများ။

ရှင်းလင်းတိကျသော သုတ အဖျက်အလက်များ၊
ရှုပ်ပုံများနှင့် ပုံစံများစုစည်းထားသည်။

အသက်အရွယ်မရွေး မျှော်မျှော်ရှင်ရှင်
ဖတ်ရှုလေ့လာရင်း ပညာ ရယူနိုင်ကြမည်။

အမေး အဖြေ အဖျက်အလက်များကို
လေ့လာဖတ်ရှုရင်း မိမိ၏ ပညာဆည်းပူး
လေ့လာမှု အတိုင်းအဆကို သိရှိရမည်။

လေ့လာဆည်းပူး ဖတ်ရှုကြရမည့်
သိမှတ်ဖွယ်ရာ စာစဉ်များ

- သိပ္ပံ နှင့် နည်းပညာ ● ဉာဏ်စမ်းပုစ္ဆာများ
- အမေး နှင့် အဖြေ အထွေထွေ ● ငှက်များ
- အပင် နှင့် တိရစ္ဆာန်များ ● လူ့ခန္ဓာကိုယ်
- ကမ္ဘာကြီး နှင့် အာကာသ ● တိရစ္ဆာန်များ
- ပုဂ္ဂိုလ်ကျော်များ နှင့် ထင်ရှားဒေသ ● သဘာဝ
- တီထွင်မှု ● ပြန်ဟပြည်အကြောင်း သိကောင်းစရာ

Know
About
သိမှတ်ဖွယ်ရာ